



VÊTEMENT DE TRAVAIL

COLLECTION 2023-2

FR

COFRA



VOIR LA VIDÉO



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

N° IT307687



L'HISTOIRE

L'entreprise a été créée en 1938 par Ruggiero Cortellino avec le nom de «Cortelgomma», un petit laboratoire où on produit des chaussures dont les semelles sont réalisées en utilisant des pneumatiques de camions militaires et des tiges obtenues des uniformes militaires. Chaque jour on produit un peu plus qu'une dizaine de paires, qui sont vendues aux marchés plus proches. Au cours de quelques années, l'audace et la passion de son fondateur transforment la petite usine dans une entreprise capable de produire des centaines de paires par jour, qui sont distribuées dans toute l'Italie. En 1983 l'entreprise devient COFRA et actuellement elle est gérée par M. Giuseppe Cortellino, le fils de son fondateur. C'est alors que le processus d'internationalisation de la société commence. Sa croissance continue est le résultat d'une gestion d'entreprise avisée, qui lui a permis de devenir une société leader dans le domaine des chaussures de sécurité, un brand reconnu en Europe et dans le monde entier. A partir de 2004 la gamme de produits se diversifie et s'étend progressivement.



Ruggiero Cortellino



Giuseppe Cortellino
Administrateur unique COFRA

1938 Cortelgomma est créée

1983 Cortelgomma devient COFRA

1989 La division de Sécurité apparaît

1997 COFRA, le premier fabricant de chaussure en Italie, obtient la certification de qualité UNI EN ISO 9001

2003 Le marché s'étend au dehors de l'UE (Moyen-Orient, Europe de l'Est, Australie, Canada, États-Unis)

2004 La division des vêtements apparaît

2004 COFRA s'implante dans les États-Unis

2008 COFRA obtient le D&B Rating 1, certification de très haute fiabilité d'entreprise, toujours valable

2011 COFRA lance une collection de gants de protection

2012 COFRA lance une collection de masques de protection

2013 COFRA lance une collection de lunettes de protection

2016 COFRA lance une collection d'équipements de protection individuelle anti-chute

7.000 PERSONNES TRAVAILLENT CHAQUE JOUR POUR COFRA AFIN DE PROTÉGER AU MIEUX LE TRAVAILLEUR

Le siège de Barletta

60.000 m² surface totale

38.600 m² surface couverte

30.600 m² magasin

400 employés

26.000 produits vendus par jour

(chaussures, vêtements, douzaines de gants, dizaines de lunettes, dizaines de masques)

L'usine en Albanie

40.000 m² surface totale

30.000 m² surface couverte

1.800 employés

10.000 paires de chaussures fabriquées par jour

PROCÉDÉ DE FABRICATION

COFRA contrôle tout le procédé de fabrication afin de garantir un haut standard de qualité.

Le processus de production commence par l'achat de matières premières, sélectionnées avec soin et soumises à des contrôles d'acceptation, afin d'en vérifier la conformité aux standards de qualité.



LABORATOIRES

Essai de laboratoire: deux laboratoires internes, un chimique et un physique, effectuent tous les tests soit sur les matières premières soit sur le produit fini, nécessaires à obtenir la certification par les Organismes autorisés.



USINE DE PRODUCTION

1.100 employés dédiés à la fabrication des tiges.



PRODUCTION DE VÊTEMENT

100 employés dans la production de vêtement de travail en phase de découpe, de conditionnement et d'emballage.



DÉPARTEMENT LOGISTIQUE



Dans un magasin automatique de **30.600 m²**, qui fonctionne très bien, organisé selon les plus récents critères de logistique, avec opérations de prélèvement des produits par radiofréquence, on arrange chaque jour des expéditions jusqu'à **15.000** paires de chaussures, **6.000** vêtements, **5.000** douzaines de gants, masques et lunettes.

SYSTÈME DE STOCKAGE AUTOMATISÉ AUTOSTORE AVEC LIGNE D'EMBALLAGE INTÉGRÉE

Pour garantir le meilleur service aux clients et réduire le temps et les erreurs de préparation des commandes, l'entreprise vient de mettre en place un important **système autostore de 1650 m²**, à haute capacité de stockage, qui utilise la méthode de préparation des commandes "goods to man" (produits-au-préparateur).



33 robots,

totalemment automatisés, prélèvent les produits nécessaires.

6 stations de travail fixes pour les opérateurs engagés dans le conditionnement des cartons qui sont re-insérés dans la phase d'automatisation à travers **une ligne de préparation intégrée**, où les phases de poids, emballage, volume, étiquetage, fermeture et sécurisation des cartons se déroulent. Enfin, l'intervention de l'opérateur permet le tri pour l'expédition.



Poids et volume sont comparés avec les données théoriques et imprimés sur l'étiquette du carton. En cas de non-conformité le carton est rejeté pour expertise.



Les opérateurs portent au doigt un **lecteur code-barres** qui permet de travailler facilement en gardant les mains libres.

Pour garantir **la meilleure ergonomie et lieux de travail confortables et dégagés de tout obstacle**, les cartons descendent d'une hauteur initiale de 3,20 m à une hauteur optimale de 65 cm seulement lorsqu'ils sont emmenés aux opérateurs.



QUAI D'EXPÉDITION

WEB SHOP Simple, intuitif et disponible 24h/24.

Accessible à l'adresse **www.cofra.it**.

Le nouveau site internet représente une évolution par rapport au précédent, y apportant des améliorations:

- il est utilisable avec les principaux navigateurs web (Chrome, Firefox, Safari etc.) ainsi que via tablette ou smartphone
- menu graphique simple et intuitif
- saisie guidée des commandes
- visibilité réelle de la disponibilité du stock et, en cas de rupture, des dates des approvisionnements
- état du reliquat à jour et téléchargeable en format Excel
- grande section pour le téléchargement où il est possible de visualiser tout type de document des différentes sections du web shop
- priorité des commandes web, la saisie et la confirmation en ligne de la commande garantissent l'expédition immédiate.

En plus, il est toujours possible de suivre l'état de la commande, consulter toutes les commandes précédentes, effectuer des statistiques.

SERVICE CLIENTS

Une équipe au Service Clients compétente et toujours à disposition de toute exigence professionnelle des clients.



RESPECT MAXIMUM DE L'ENVIRONNEMENT

ÉNERGIE PROPRE

Dépuis 2011 COFRA produit de l'énergie propre grâce à une installation photovoltaïque de puissance nominale de 1.3 MW.

Sa surface totale est environ 10.000 m², bien supérieure à la surface totale d'un terrain de football réglementaire pour des matches internationaux. **L'installation photovoltaïque couvre 60% des besoins annuels d'énergie électrique de l'entreprise**, ce qui correspond aux besoins annuels d'énergie électrique de presque 500 familles (3.000 kWh). Nous évitons l'émission dans l'atmosphère de plus de 800 t annuels de CO₂ et presque 16.000 t au cours de 20 ans.

RÉCUPÉRATION DES DÉCHETS DE FABRICATION

DÉCHETS DU PROCÉDÉ DE FABRICATION DES SEMELLES DE MARCHÉ

Depuis les années 80 la société COFRA recycle les déchets des matériaux thermoplastiques pour la production de semelles des chaussures.

En 1995 COFRA a introduit une installation qui a permis la réutilisation des déchets de fabrication (y compris les matériaux thermodurcissables), au but d'obtenir une des matières premières de nos semelles de marche. Cette installation, presque unique en Europe, a atteint l'excellent objectif d'**éviter l'émission dans les décharges de plus de 2.000 tonnes de déchets** de polyuréthane avec propriétés biodégradables très lentes.

Dépuis le 2012 on a commencé une nouvelle activité de récupération et réutilisation des déchets d'usinage pour la production des semelles. En collaboration avec les partenaires et les fournisseurs qui ont montré une sensibilité pour le thème environnemental, après une phase d'étude de faisabilité et d'expérimentation, cette activité de réemploi fonctionne à plein régime. Un développement chimique, physique et technologique important a **réalisé un nouveau mélange de matériaux pour les semelles de marche**, qui non seulement **utilise la récupération totale des déchets** du matériau des semelles de marche, mais aussi il permet de **réutiliser une grande quantité de matériau** thermodurcissable, qui par nature n'est pas très prédisposé à la récupération. Ce procédé est intégré dans nos procédés de fabrication, ce qui permet une **récupération constante des déchets qui dérivent du procédé d'injection des semelles en quantité toujours en augmentation.**

DÉCHETS DE PVC PENDANT LE PROCÉDÉ D'INJECTION DES BOTTES EN PVC

COFRA récupère le 100% des déchets de fabrication de ses bottes en PVC.

SUBSTANCES DÉTACHANTES ATOXIQUES ET PRODUITS VERTS POUR LE NETTOYAGE DES MOULES

Pendant le moulage des semelles de marche en PU, des substances détachantes sont employées depuis plusieurs années, COFRA **ne se sert plus de solvants toxiques** et dangereux pour l'homme et l'environnement. Dès que le procédé d'injection termine, il faut nettoyer les moules: au début COFRA a **remplacé les produits chimiques** avec des solutions physiques, ensuite elle a utilisé du bicarbonate, **totalelement "vert"**.



CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE

Révision: janvier 2022

- COFRA s'est toujours engagée à respecter les normes sociales, environnementales et de sécurité.
- COFRA attend de tous ses Fournisseurs qu'ils s'engagent également à respecter les mêmes normes en matière de droits de l'Homme, de santé et sécurité, ainsi qu'en matière de gestion de l'environnement.
- COFRA fixe dans son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE les exigences requises aux parties prenantes afin qu'elles participent activement à son effort.
- COFRA rend public son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE pour affirmer ses standards sociaux et économiques en milieu de politique d'entreprise et prend toutes les mesures appropriées pour qu'ils soient appliqués et respectés.

COFRA EST TOUJOURS ENGAGÉE EN MATIÈRE DE:

RESPECT DES DROITS DE L'HOMME

COFRA respecte les droits de chacun tels que précisés dans la Déclaration Universale des Droits de l'Homme.

RESPECT DES PRINCIPES ET DES DROITS AU TRAVAIL

Adoptée en 1998, la Déclaration de l'OIT relative aux principes et droits fondamentaux au travail est l'expression de l'engagement des gouvernements, des organisations d'employeurs et des organisations de travailleurs de promouvoir les valeurs humaines fondamentales – valeurs vitales pour notre vie économique et sociale.

La Déclaration comprend quatre catégories:

La liberté d'association et la reconnaissance effective du droit à la négociation collective.

- COFRA respecte le droit des travailleurs de constituer et d'adhérer aux syndicats de leur choix et à des négociations collectives.
- respecte toutes les lois, réglementations et normes industrielles applicables en termes d'horaires de travail.

L'élimination de toute forme de travail forcé ou obligatoire.

- Tout recours à un travail forcé est strictement prohibé chez COFRA.

L'abolition effective du travail des enfants.

- COFRA respecte le droit des enfants de recevoir une instruction et interdit toute forme de travail des enfants. L'âge minimum d'admission à l'emploi est fixé à 15 ans – au moins que la loi nationale ne fixe un âge minimum supérieur pour l'admission à l'emploi ou pour la fin de la scolarisation obligatoire.

L'élimination de la discrimination en matière d'emploi et profession.

- COFRA veille à l'égalité des chances sans aucune discrimination de race, sexe, âge, religion, état civil ou orientation sexuelle.

RESPECT DE SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

COFRA offre un milieu de travail salubre et sécuritaire, dans le respect de toutes les lois et réglementations nationales et communautaires applicables. COFRA s'engage à adopter toutes les mesures préventives et nécessaires pour fournir une place de travail sûre et saine, afin d'éviter ou de limiter l'exposition des travailleurs aux risques professionnels, notamment accidents du travail et maladies professionnelles. COFRA s'engage ainsi:

1. dans l'attribution aux travailleurs de tâches répondant à leurs capacités et respectant leurs santé et sécurité;
2. dans la formation, l'entraînement et l'information des travailleurs sur les risques liés à leur activité;
3. dans l'approvisionnement de E.P.C. (Équipements de Protection Collective) et E.P.I. (Équipements de Protection Individuelle);
4. dans la surveillance de la santé des travailleurs selon les dispositions de loi;
5. dans la désignation préalable des travailleurs responsables de la prévention des incendies et la lutte contre l'incendie, de l'évacuation du personnel en cas de danger grave et immédiat, des premiers secours, et quand même de la gestion des situations d'urgence;
6. à exiger que les travailleurs respectent les normes en vigueur, ainsi que les conditions fixées par lui-même en milieu de sécurité et d'hygiène au travail, et utilisent les équipements de protection collective et individuelle mis à leur disposition;
7. à prendre les mesures nécessaires à éviter tout risque de santé pour les travailleurs et l'environnement en vérifiant périodiquement l'absence du risque;
8. dans la mise à jour des mesures de prévention suite aux changements organisationnels et productifs liés à la santé et la sécurité au travail, ou suite à l'évolution des pratiques de prévention et de protection.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

COFRA fait son mieux pour minimiser l'impact sur l'environnement et promouvoir le respect de toutes les ressources naturelles en améliorant de façon dynamique et continue les conditions de l'environnement où elle est implantée.

Pour satisfaire à ces conditions et atteindre ces objectifs COFRA vise à :

1. Respecter régulièrement les lois et les réglementations applicables, ainsi que les normes industrielles et les autres conditions réglementaires fixées par lui-même en matière d'environnement, concernant les produits et les services fournis par COFRA;
2. Garder une structure organisationnelle consciente de la problématique environnementale, qui s'efforce à travers la compétence technique et l'amélioration continue de:
optimiser les installations et les technologies existantes pour économiser les ressources énergétiques pendant toutes ses activités;
réduire la consommation d'énergie et donc le réchauffement global;
tenir compte des exigences relatives à la protection de l'environnement lors de l'acquisition de nouvelles technologies et procédures;
Tout cela en utilisant les meilleures techniques disponibles à un coût économiquement acceptable;
3. Promouvoir une prise de conscience environnementale du personnel à travers des actions de sensibilisation, d'information et de formation sachant que la protection de l'environnement de la part d'une entreprise n'est possible que si tous les collaborateurs s'impliquent dans cette démarche;
4. Documenter et contrôler constamment ses impacts sur l'environnement en partageant les informations recensées avec les autorités nationales;
5. Discuter préalablement des investissements et des nouvelles procédures avec les autorités compétentes pour la mise en œuvre des mesures de prévention et lutte contre la pollution;
6. Minimiser le danger potentiel avec un système de gestion des risques, compte tenu de l'importance de la limitation des conséquences d'accidents éventuels sur l'homme et l'environnement;
7. Informer régulièrement clients, fournisseurs et partenaires ainsi que tous ceux qui sont intéressés sur les actions entreprises pour la sauvegarde de l'environnement;
8. Exhorter les fournisseurs à ce qu'ils adoptent et atteignent des standards environnementaux acceptables;
9. S'efforcer à produire de l'énergie propre pour réduire les émissions de CO₂ dans l'atmosphère;
10. Éviter toute mise en décharge de ses déchets en promouvant leur réutilisation et recyclage.

RESPECT DU RÈGLEMENT REACH

COFRA respecte le règlement REACH (CE) n. 1907/2006 en vigueur depuis le 1^{er} Juin 2007, en garantissant que les produits utilisés et fournis à COFRA (chimiques et pas en fonction du fournisseur) :

- ne contiennent pas de substances SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes);
- ne contiennent pas de substances inscrites à l'annexe XIV du Règlement Reach;
- ne contiennent pas de substances incluses dans la liste candidate, toujours mise à jour;
- s'ils contiennent de substances soumises à restrictions (Annexe XVII du Règlement Reach) que les restrictions en matière d'utilisation soient respectées.

En plus, quand un article contient une substance SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes) ou incluse dans la liste des substances candidates dans une concentration supérieure à 0,1% en poids, les informations comportant le nom de la substance et les instructions utiles en matière de sécurité (voir art. 59.1 du règlement Reach) sont fournies.



INDEX

Normes	12
Marquage	16
Qualité des matériaux	17
Laboratoire	20
Coupe pantalons	22
Service personnalisation	335
Pour votre magasin	336
Introduction au choix de la taille	338



SHELLWEAR

24



ERGOWEAR

30



SLIM WORK

40



CASUAL SAFETY

46



MIXEXTENDED

52



TECH-WEAR

56



WORKWEAR

62



SUPER STRETCH

76



CANVAS

82



LIGHTER WEAR

90



ENTRY-L

94



COTTON PRO

102



WARM PRO

108



MASSAUA

110



WOMAN

114



JEANS

120



PAINTER

134



WOODSWEAR

140



WINTER

146



ENTRY-L WINTER

178



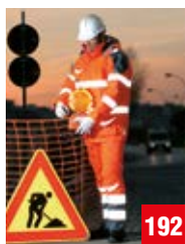
RAINWEAR

180



WEATHERPROOF

186



HIGH VISIBILITY

192



**FLAME
RETARDANT**

231



UNDERWEAR

252



COLD STORE

254



**CHAINSAW
PROTECTION**

258



**DISPOSABLE
CLOTHING**

262



MEDICAL CLOTH

272



ESD

278



EVERYTIME

280



SOCKS

318



ACCESSORIES

326

article	gamme	page
ABOA	FLAME RETARDANT	249
ABRANTES	ERGOWEAR	31
ACARIGUA	HIGH VISIBILITY	203
AGADIR	EVERYTIME	296
AKUTAN	FLAME RETARDANT	250
ALBORG	EVERYTIME	285
ALDAN	ENTRY-L WINTER	179
ALDERTON	ERGOWEAR	39
ALDERTON	EVERYTIME	309
ALERT	HIGH VISIBILITY	224
ALGERI	COTTON PRO	105
ALICANTE	ENTRY-L	95
ALMADA	EVERYTIME	300
AMSTERDAM	EVERYTIME	293
ANES	FLAME RETARDANT	247
ANIR	FLAME RETARDANT	247
ANTIBES	SOCKS	325
ANVERSA	TECH-WEAR	57
AQUISGRANA	ENTRY-L	95
ARICA	FLAME RETARDANT	249
ARICA	FLAME RETARDANT	250
ARINOS	FLAME RETARDANT	248
ARNHEM	WINTER	176
ARSENAL	EVERYTIME	296
ASPLUND	ACCESSORIES	332
ASTORGA	JEANS	121
ASYMA	EVERYTIME	282
AXEL	WEATHERPROOF	188
AZAGRA	EVERYTIME	309
BADEN	SOCKS	325
BAHIA	EVERYTIME	302
BALFORS	RAINWEAR	185
BANGUI	MASSAUA	113
BARCELONA	JEANS	129
BARRERIO	ERGOWEAR	36
BASEL	JEANS	130
BATNA	COTTON PRO	103
BEAMING	HIGH VISIBILITY	216
BEAMING	HIGH VISIBILITY	228
BEHRENS	ACCESSORIES	332
BEIRUT	EVERYTIME	297
BEJUMA	HIGH VISIBILITY	204
BELFAST	CANVAS	89
BERLAGE	ACCESSORIES	331
BIARRITZ	JEANS	126
BIGGIN	EVERYTIME	297
BILBAO	HIGH VISIBILITY	230
BILBAO	EVERYTIME	312
BISSAU	ENTRY-L	101
BIWER	SLIM WORK	45
BLINDING	HIGH VISIBILITY	209
BLORA	SUPER STRETCH	78

article	gamme	page
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	251
BORTAN	SHELLWEAR	27
BOTSWANA	MASSAUA	111
BRASILIA	FLAME RETARDANT	239
BREDA	WARM PRO	109
BREDIK	UNDERWEAR	253
BRICKLAYER	WORKWEAR	66
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	207
BRIGHTON	EVERYTIME	298
BRILLANT	HIGH VISIBILITY	197
BRILLIANT	ACCESSORIES	334
BRIXTON	EVERYTIME	295
BRUXELLES	CANVAS	84
BRYNE	UNDERWEAR	253
BRYRUP	WINTER	164
BUCAREST	JEANS	131
BUCAREST	EVERYTIME	305
BYLOT	WINTER	166
BYLOT	HIGH VISIBILITY	229
CABRIES	JEANS	121
CAIRO	PAINTER	139
CARACAS	RAINWEAR	182
CARIBBEAN	EVERYTIME	310
CAROLINA	WOMAN	119
CAROLINA	EVERYTIME	295
CARPENTER	WORKWEAR	71
CASUAL	EVERYTIME	303
CHAIN STOP	CHAINSAW PROTECTION	259
CHARRING	FLAME RETARDANT	238
CHERSON	WOODSWEAR	145
CLASSIC	EVERYTIME	301
CLEAN-PROOF	MEDICAL CLOTH	273
CLEAR	HIGH VISIBILITY	228
COLD	ACCESSORIES	334
COLIMA	FLAME RETARDANT	248
COMOROS	LIGHTER WEAR	93
CORK	PAINTER	137
CORRIENTES	ERGOWEAR	39
COURMAYEUR	WINTER	160
CYCLONE	WINTER	147
DANEBOG	WINTER	152
DANGER	HIGH VISIBILITY	227
DANZICA	PAINTER	135
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	213
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	266
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	265
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	267
DELHI	PAINTER	138
DENMARK	EVERYTIME	295
DESSEL	COLD STORE	257
DEURNE	SUPER STRETCH	81
DEURNE	EVERYTIME	292

article	gamme	page
DEVON	WEATHERPROOF	189
DIJON	JEANS	133
DIKLI	EVERYTIME	294
DIPPACH	SLIM WORK	44
DOBRADA	CASUAL SAFETY	51
DOKKUM	EVERYTIME	295
DONCASTER	WINTER	177
DORSET	TECH-WEAR	61
DORTMUND	JEANS	127
DOTHAN	CASUAL SAFETY	49
DREZNA	WINTER	157
DRILL	WORKWEAR	72
DUAL ACTION SUMMER	SOCKS	324
DUAL ACTION WINTER	SOCKS	323
DUBLIN	CANVAS	83
DUKESSE	HIGH VISIBILITY	218
DUNKERQUE	EVERYTIME	306
DURABLE	JEANS	125
DÜSSELDORF	JEANS	127
DUURGAL	WOODSWEAR	144
DUURGAL	ACCESSORIES	333
EASY	EVERYTIME	302
EINDHOVEN	TECH-WEAR	59
ELDORET	HIGH VISIBILITY	220
ELECTROSTATIC	ESD	279
ELFORD	EVERYTIME	299
ELIZOVO	JEANS	132
ELIZOVO	EVERYTIME	298
EMERGENCY	FLAME RETARDANT	242
ENCKE	HIGH VISIBILITY	215
ENISEJ	ENTRY-L WINTER	179
ERITREA	MASSAUA	113
ERLEN	ACCESSORIES	328
ESPINAR	ENTRY-L	99
ESSEN	WINTER	174
EXPERT	WORKWEAR	74
FAST	EVERYTIME	284
FIREBURN	FLAME RETARDANT	251
FIREMAN	FLAME RETARDANT	246
FIREPROOF	FLAME RETARDANT	251
FLAME	FLAME RETARDANT	245
FLAME STOP	FLAME RETARDANT	245
FLAMETEC	FLAME RETARDANT	244
FLAREND	FLAME RETARDANT	238
FLUO	HIGH VISIBILITY	200
FORSAND	UNDERWEAR	253
FROZEN	WINTER	150
GALE	WINTER	167
GALPONES	EVERYTIME	290
GALWAY	WINTER	168
GAMASA	EVERYTIME	315

article	gamme	page
GEDERN	ERGOWEAR	36
GEDERN	EVERYTIME	292
GETAFE	ERGOWEAR	35
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	191
GINEVRA	PAINTER	137
GIZA	EVERYTIME	315
GIZA WOMAN	WOMAN	117
GIZA WOMAN	EVERYTIME	315
GLARING	HIGH VISIBILITY	209
GLITTER	HIGH VISIBILITY	201
GONDOMAR	ERGOWEAR	37
GRADO	COLD STORE	255
GREBO	EVERYTIME	283
GRONINGA	TECH-WEAR	59
GROPIUS	ACCESSORIES	330
GUADALUPA	EVERYTIME	310
GUATIRE	HIGH VISIBILITY	204
GUST	WINTER	168
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	167
HAIRCLOAK	MEDICAL CLOTH	276
HAMBURG	EVERYTIME	294
HANGAR	WORKWEAR	75
HAVANA	JEANS	130
HAWAII	EVERYTIME	317
HAZARD	FLAME RETARDANT	241
HEAD CLIP	MEDICAL CLOTH	276
HEDE	EVERYTIME	296
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	225
HELSINKI	CANVAS	88
HERMETICAL	DISPOSABLE CLOTHING	268
HONOLULU	EVERYTIME	303
ICEBERG	WINTER	147
ICESTORM	WINTER	149
ID-POCKET	ACCESSORIES	327
IGARKA	WINTER	158
INNSBRUCK	JEANS	129
JACUZIA	EVERYTIME	288
JAVA	EVERYTIME	311
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	79
KADUNA	HIGH VISIBILITY	226
KAHN	ACCESSORIES	332
KALAMATA	LIGHTER WEAR	91
KEDIRI	SUPER STRETCH	80
KLADOW	WOODSWEAR	145
KLADOW	EVERYTIME	285
KLARBO	SHELLWEAR	28
KLARBO	WOODSWEAR	142
KLARBO	WINTER	169
KLENZE	ACCESSORIES	332
KOLKATA	PAINTER	139
KUDUS	SUPER STRETCH	79
KUNIR	SUPER STRETCH	78
KURGAN	WINTER	155

article	gamme	page
KUTA	PAINTER	138
KYZYL	EVERYTIME	291
LAGOS	ENTRY-L	101
LANGEVELD	ERGOWEAR	33
LANGEVELD	EVERYTIME	299
LASTING	JEANS	125
LAXBO	SHELLWEAR	26
LAYER BOOT	DISPOSABLE CLOTHING	270
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	330
LEFKADA	MIXEXTENDED	54
LEIDA	COLD STORE	255
LEIRIA	ERGOWEAR	31
LEMNO	MIXEXTENDED	54
LENNINGEN	WINTER	173
LESOTHO	MASSAUA	112
LIEGI	SLIM WORK	44
LIGHT	HIGH VISIBILITY	206
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	51
LIT	HIGH VISIBILITY	207
LIT	ACCESSORIES	334
LIXUS	HIGH VISIBILITY	220
LOOS	ACCESSORIES	331
LUXEMBOURG	EVERYTIME	301
LUXOR	COTTON PRO	107
LYNGEN	WINTER	154
MAASTRICHT	TECH-WEAR	57
MADEIRA	EVERYTIME	299
MALAGA	HIGH VISIBILITY	230
MALAGA	EVERYTIME	312
MANACOR	JEANS	123
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	218
MARRAKECH	ENTRY-L	96
MARRAKECH WOMAN	ENTRY-L	97
MARRAKECH WOMAN	WOMAN	116
MARSEILLES	CANVAS	87
MARTINIQUE	EVERYTIME	314
MAYEN	WEATHERPROOF	190
MEDICSHAPE	MEDICAL CLOTH	274
MEDICSHAPE PLUS	MEDICAL CLOTH	275
MELK	WINTER	151
MELK	HIGH VISIBILITY	196
MELK	FLAME RETARDANT	236
MELTED	FLAME RETARDANT	237
MERIDA	RAINWEAR	181
MICENE	RAINWEAR	181
MIES	ACCESSORIES	330
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	217
MIRASSOL	ERGOWEAR	33
MIRASSOL	WINTER	172
MIRROR	HIGH VISIBILITY	226
MOLINOS	CASUAL SAFETY	50
MOMBASA	ENTRY-L	100
MOMPACH	SLIM WORK	45

article	gamme	page
MONASTIR	COTTON PRO	106
MONTBLANC	WINTER	161
MONTIJO	ERGOWEAR	32
MONTREAL	WINTER	175
MOTOR	WINTER	166
MUMBAI	PAINTER	138
MURECK	SLIM WORK	43
NAIROBI	ENTRY-L	100
NAMIBIA	MASSAUA	111
NAMSOS	HIGH VISIBILITY	197
NANSEN	WEATHERPROOF	191
NAYBA	SUPER STRETCH	80
NEAPOLI	LIGHTER WEAR	93
NEON	HIGH VISIBILITY	197
NEW DRIVER	HIGH VISIBILITY	228
NEW FLASH	HIGH VISIBILITY	221
NEW HAZEN	WEATHERPROOF	188
NEW HEBRON	WEATHERPROOF	189
NEW HIGHWAY	HIGH VISIBILITY	222
NEW SKITTLE	HIGH VISIBILITY	221
NEW ST. VINCENT	EVERYTIME	286
NEW SUN	HIGH VISIBILITY	222
NEWCASTLE	WARM PRO	109
NIMES	JEANS	133
NIMES	ACCESSORIES	333
NORWAY	WINTER	170
NORWICH	JEANS	132
NORWICH	EVERYTIME	298
NOTTINGHAM	TECH-WEAR	60
NULES	SOCKS	324
NUVUK	WINTER	154
OBERWARTH	SLIM WORK	41
OLBRICH	ACCESSORIES	331
ORKNEY	EVERYTIME	316
ORKNEY WOMAN	WOMAN	117
ORKNEY WOMAN	EVERYTIME	316
PACAYA	FLAME RETARDANT	232
PACAYA	FLAME RETARDANT	233
PAMPLONA	JEANS	126
PARHAM	HIGH VISIBILITY	223
PASHINO	WINTER	174
PATRASSO	ACCESSORIES	328
PEARLAND	CASUAL SAFETY	49
PECS	WINTER	151
PECS	HIGH VISIBILITY	196
PECS	FLAME RETARDANT	235
PICCADILLY	EVERYTIME	305
PINCERS	WORKWEAR	73
PIT-STOP	WORKWEAR	67
PITINGA	JEANS	131
PITINGA	EVERYTIME	313
POCKET	WORKWEAR	66
POLAR	WINTER	150
POLIGUS	WINTER	169

article	gamme	page
PONFERRADA	ENTRY-L	99
PORT LOUIS	MASSAUA	111
POTSDAM	EVERYTIME	281
PRAGUE	CANVAS	85
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	194
QUARTEIRA	JEANS	123
QUEBEC	WINTER	175
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	229
QUITO	FLAME RETARDANT	240
RABAT	ENTRY-L	96
RABAT WOMAN	ENTRY-L	97
RABAT WOMAN	WOMAN	116
RADAR	HIGH VISIBILITY	227
RAIN	RAINWEAR	184
RAINDROP	RAINWEAR	184
RAINFALL	RAINWEAR	183
RAINSWEPT	RAINWEAR	185
RAY	HIGH VISIBILITY	210
RECIFE	HIGH VISIBILITY	198
REDONDA	ERGOWEAR	38
REFLEX	HIGH VISIBILITY	201
RENK	WOODSWEAR	141
RENK	WINTER	163
RESCUE	HIGH VISIBILITY	195
RIDER	EVERYTIME	283
RIDER WOMAN	WOMAN	118
RIDER WOMAN	EVERYTIME	284
RIETVELD	ACCESSORIES	331
RING	FLAME RETARDANT	243
RIO	ACCESSORIES	333
RISK	FLAME RETARDANT	243
RIVAS	HIGH VISIBILITY	202
ROTTERDAM	CANVAS	84
ROUTE	HIGH VISIBILITY	219
SAFARI	ACCESSORIES	328
SAFE	HIGH VISIBILITY	195
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	263
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	264
SAFEKNEE	ACCESSORIES	327
SALISBOURG	PAINTER	135
SANY-FLOOR GRIP	MEDICAL CLOTH	277
SARAGOSSA	CANVAS	89
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	259
SCOURER	WORKWEAR	63
SCOURER	WINTER	170
SEAMAN	ACCESSORIES	333
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	261
SEKI	HIGH VISIBILITY	216
SELTERS	EVERYTIME	291
SERIFO	MIXEXTENDED	55
SESMA	EVERYTIME	307

article	gamme	page
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	270
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	269
SHIVER	ACCESSORIES	334
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	202
SIGHT	HIGH VISIBILITY	210
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	198
SKIATHOS	MIXEXTENDED	55
SMIRNE	JEANS	123
SOUSSE	COTTON PRO	105
SPARK	HIGH VISIBILITY	211
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	225
ST. MORITZ	WINTER	162
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	234
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	118
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	288
STAFFORD	WINTER	176
STEEL	WORKWEAR	74
STIRLING	WINTER	177
STIRLING	HIGH VISIBILITY	229
STONE	WORKWEAR	72
STRASBOURG	WINTER	161
STREET	ACCESSORIES	328
SULVIK	WOODSWEAR	144
SULVIK	HIGH VISIBILITY	198
SULVIK	ACCESSORIES	327
SUNDNES	UNDERWEAR	253
SWEDEN	WINTER	171
SWINDON	SOCKS	324
SYSTON	EVERYTIME	297
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	230
TASMANIA	EVERYTIME	311
TECKA	WINTER	171
TELSEN	HIGH VISIBILITY	193
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	215
TESSENOW	ACCESSORIES	329
TILBURG	SUPER STRETCH	81
TILBURG	EVERYTIME	293
TILCARA	HIGH VISIBILITY	223
TILE	WORKWEAR	75
TOLONE	EVERYTIME	281
TOMTOR	WINTER	172
TOMTOR	EVERYTIME	290
TOP ESD PRO	ESD	279
TOP ESD PRO	SOCKS	320
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	246
TOP FLAME	SOCKS	319
TOP SUMMER	SOCKS	322
TOP WINTER	SOCKS	321
TORQUES	SOCKS	325
TOUGH	JEANS	124
TOZEUR	COTTON PRO	103
TUDELA	EVERYTIME	314

article	gamme	page
TUNDRA	COLD STORE	256
TUNISI	COTTON PRO	106
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	179
TURIN	WINTER	173
TURIN WOMAN	WOMAN	119
TURIN WOMAN	WINTER	174
TURMERO	HIGH VISIBILITY	212
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	217
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	214
UCHAMI	EVERYTIME	294
UPATA	HIGH VISIBILITY	212
USKEN	UNDERWEAR	253
VAHRN	COLD STORE	257
VALENCIA	EVERYTIME	300
VANNAS	EVERYTIME	286
VARADERO	EVERYTIME	317
VELTEN	SHELLWEAR	29
VELTEN	WOODSWEAR	142
VIEW	HIGH VISIBILITY	224
VILEBO	EVERYTIME	282
VIRTON	JEANS	131
VIRTON	EVERYTIME	305
WISEU	ERGOWEAR	32
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	211
VISION	HIGH VISIBILITY	219
VIZELA	CASUAL SAFETY	47
WALCOURT	SLIM WORK	43
WALKLANDER	WORKWEAR	65
WALKLANDER WOMAN	WORKWEAR	65
WALKLANDER WOMAN	WOMAN	115
WALL	WORKWEAR	71
WAREGEM	ACCESSORIES	328
WARNING	HIGH VISIBILITY	206
WIGHT	JEANS	132
WIGHT	EVERYTIME	298
WIMBLEDON	EVERYTIME	300
WITSHIRE	EVERYTIME	304
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	117
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	304
WITTENAU	WOODSWEAR	141
WITTENAU	WINTER	163
WORKMAN	WORKWEAR	64
WORKMASTER	WORKWEAR	63
WORKWOMAN	WORKWEAR	64
WORKWOMAN	WOMAN	115
WRIGHT	ACCESSORIES	330
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	230
ZANZIBAR	EVERYTIME	313
ZIMBABWE	MASSAUA	112
ZIVAT	WOODSWEAR	144
ZIVAT	WINTER	162
ZUERA	EVERYTIME	309
ZURICH	CANVAS	83

NORMES

EN 14404:2005 - Équipements de protection individuelle - Protecteurs de genoux pour activités effectuées en position agenouillée

La norme définit les exigences pour protéger les genoux lors de position agenouillée.

EN 340 - EN ISO 13688 - Vêtements de protection - Conditions générales

Détermination des conditions générales en termes d'ergonomie, entretien, tailles et marquage des vêtements de protection. Les vêtements doivent être conçus et fabriqués en vue d'assurer à l'utilisateur le niveau maximum du confort. Les composants et les matériaux utilisés ne doivent causer aucune conséquence à la santé de l'utilisateur, comme par exemple des allergies, des irritations ou des lésions. La gamme des tailles doit représenter toutes les mesures du corps.

EN ISO 20471:2013/A1:2016 - Vêtements de signalisation à haute visibilité à usage professionnel - Exigences et tests

 EN ISO 20471:2013/A1:2016	X: Classe de surface de la matière de base et rétro réfléchissant (voir tableau classe de 1 à 3)	Chaque vêtement haute visibilité est certifié selon le tableau ci-dessous en fonction de la surface minimale de matière fluorescente, qui permet une meilleure visibilité pendant le jour, et de matière rétro réfléchissante la lumière artificielle (phares de voiture) qui permet une meilleure visibilité pendant la nuit.
---	---	--

SURFACE MINIMALES VISIBLES DE CHAQUE MATIÈRE	Vêtements de classe 3	Vêtements de classe 2	Vêtements de classe 1
Matière de base fluorescente	0,80 m²	0,50 m²	0,14 m²
Matière rétro réfléchissante	0,20 m²	0,13 m²	0,10 m²

La norme prévoit de combiner deux vêtements certifiés haute visibilité pour atteindre une classe de protection supérieure.
VOICI QUELQUES EXEMPLES:

	VESTE DAZZLE Matière de base 0,76 m ² Matière rétro réfléchissante 0,19 m ² CLASSE 2	GILET SEKI Matière de base 0,54 m ² Matière rétro réfléchissante 0,13 m ² CLASSE 2	T-SHIRT RADAR Matière de base 0,70 m ² Matière rétro réfléchissante 0,10 m ² CLASSE 1
PANTALON TWINKLE Matière de base 0,69 m ² Matière rétro réfléchissante 0,13 m ² CLASSE 2	Matière de base 1,45 m ² Matière rétro réfléchissante 0,32 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,23 m ² Matière rétro réfléchissante 0,26 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,39 m ² Matière rétro réfléchissante 0,23 m ² CLASSE TOTALE 3
SHORT VISIBLE Matière de base 0,35 m ² Matière rétro réfléchissante 0,12 m ² CLASSE 1	Matière de base 1,11 m ² Matière rétro réfléchissante 0,31 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 0,89 m ² Matière rétro réfléchissante 0,25 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,05 m ² Matière rétro réfléchissante 0,22 m ² CLASSE TOTALE 3

GO/RT 3279 - Railway Group Standard - RIS-3279-TOM - Rail Industry Standard

 GO/RT 3279 only for orange	 RIS-3279 - TOM:2019 only for orange	Norme du Royaume-Uni qui spécifie les exigences minimales pour les vêtements haute visibilité, pour usage ferroviaire et seulement dans la couleur orange fluorescent, qui doivent être portés par le personnel travaillant sur les voies, préposé à la gestion des accidents et au secourisme. Non applicable au "Rail Incident Officer" (N/A to RIO)
---	--	---

EN 13758-2:2003+A1:2006 - Textiles - Propriétés de protection contre le rayonnement UV solaire - Partie 2 : classification et marquage de l'habillement.

 EN 13758-2:2003 + A1:2006	<ul style="list-style-type: none"> - Valeur minimale UPF 40+ - L'exposition au soleil cause des dommages à la peau - Seules les parties couvertes sont protégées - La protection offerte par ce vêtement peut être réduite par l'utilisation, ou si elle est tendue ou humide - Elle fournit une protection solaire contre les rayons UVA et UVB 	Le présent document définit les exigences en matière de marquage des vêtements destinés à la protection des personnes les portant contre l'exposition au rayonnement ultraviolet solaire.
---	---	---

EN 342:2017 - (Assimilée par la norme UNI EN 342:2018) Vêtements de protection - Ensembles et vêtements de protection contre le froid

 EN 342:2017	Y(B): I _{cl,er} en [m ² K/W] Valeur de l'isolation thermique mesurée sur un mannequin mobile avec sous-vêtements B AP: Classe de perméabilité à l'air (classe de 1 à 3) WP: Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif, si le vêtement n'a pas été soumis à l'un des tests facultatifs, le marquage correspondant sera indiqué avec X)	La présente Norme européenne spécifie des exigences et des méthodes d'essai relatives aux performances des ensembles vestimentaires (c'est-à-dire tenues deux-pièces ou combinaisons) pour la protection contre les effets d'environnements froids à des températures inférieures ou égales à -5°C (voir l'Annexe C). Ces effets comprennent non seulement les basses températures de l'air, mais également l'humidité et la vitesse de l'air. Des matelassures spécifiques et des moyens particuliers techniques permettent au vêtement de respirer et au même temps de tenir au chaud l'utilisateur.
---	---	--

EN 14058 - Vêtements de protection pour milieux froids

La norme définit les exigences et les méthodes d'essai de performance des vêtements pour la protection contre le refroidissement du corps en milieu froid.		
 EN 14058:2004	<p>Y: Résistance thermique (R_{ct})</p> <p>Y: Classe de résistance évaporative (facultatif)</p> <p>Y: Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif)</p> <p>Y: Isolation thermique mesurée sur mannequin mobile I_{cler} (m² K/W) (facultatif)</p> <p>Y: Isolation thermique mesurée sur mannequin fixe I_{cler} (m² K/W) (facultatif)</p> <p>Si la vêtement n'a été pas soumis à un des tests facultatifs l'index sera marqué X</p>	<p>Milieu froid: milieu généralement caractérisé par une combinaison possible de humidité et vent à une température jusqu'à -5 °C.</p> <p>Vêtements de protection contre le refroidissement local du corps utilisables, à basse température modérée, soit pour les activités à l'extérieur comme par exemple dans le secteur du bâtiment soit pour les activités à l'intérieur.</p>
 EN 14058:2017	<p>Y: Classe de résistance thermique</p> <p>Y: Classe de résistance évaporative</p> <p>Y: I_{cler} en m² K/W du vêtement avec l'ensemble du standard R est obligatoire pour la classe R_{ct} 4.</p> <p>Si elle est obligatoire pour la classe 4, elle est en revanche facultative pour les classes 1 à 3.</p> <p>WP: Pénétration de l'eau (facultatif)</p> <p>Si la vêtement n'a été pas soumis à un des tests facultatifs l'index sera marqué X</p>	

EN ISO 15797:2004 - Méthodes de blanchissage et de finition industriels pour les essais des vêtements de travail

La présente Norme internationale spécifie des modes opératoires et un équipement qui peuvent être utilisés lors de l'évaluation des vêtements de travail en coton, polyester/coton et mélange inverse devant faire l'objet d'un blanchissage industriel.

EN 343 - Vêtements de protection - Protection contre la pluie

Suite à la mise à jour de la norme, depuis 2019 une nouvelle classe de respirabilité et imperméabilité a été ajoutée, ainsi que la variation des limites des classes.

 EN 343:2019	<p>X: Classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 4)</p> <p>Y: Classe de respirabilité du vêtement (classe de 1 à 4)</p>	<p>Détermination des exigences en termes de matières et de coutures des vêtements de protection contre les intempéries (pluie, neige, brouillard et humidité du sol). Les vêtements sont conçus et fabriqués en utilisant des matériaux imperméables et respirant avec une attention particulière au soudage de toutes les coutures en vue de garantir un confort très élevé.</p>
 EN 343:2003 + A1:2007	<p>X: Classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 3)</p> <p>Y: Classe de respirabilité du vêtement (classe de 1 à 3)</p>	

EN ISO 11612:2015 - Vêtements de protection - Protection contre la flamme et la chaleur

 EN ISO 11612:2015	<p>A: propagation de la flamme</p> <p>B: chaleur convective (classe 1-3)</p> <p>C: chaleur radiante (classe 1-4)</p> <p>D: éclaboussures d'aluminium en fusion (classe 1-3)</p> <p>E: éclaboussures de fer en fusion (classe 1-3)</p> <p>F: chaleur par contact (classe 1-3)</p> <p>W: résistance à la pénétration d'eau (classe 1-3)</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance des vêtements conçus pour protéger le corps contre la chaleur et la flamme, soit pour combinaisons monopièce que pour combinaisons deux pièces, par l'utilisation de matériaux spécifiques et de conditions requises, pour garantir un niveau de performance conforme à la norme et répondant à plusieurs valeurs de résistance à la chaleur. Le vêtement peut être conforme même s'il ne répond à aucune valeur de B à W.</p>
---	--	---

EN ISO 14116:2015 - Critères de performance des matériaux

 EN ISO 14116:2015	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance relatives aux matériaux, aux assemblages de matériaux et aux vêtements de protection à propagation de flamme limitée afin de réduire le risque qu'un vêtement ne brûle, représentant lui-même un danger en soi.</p>
---	--

INDEX 1	INDEX 2	INDEX 3	PROPRIÉTÉS	CONDITIONS REQUISÉES
X	X	X	Propagation de flamme	Pour aucun test le front inférieur de la flamme doit dépasser le bord supérieur ou verticale
X	X	X	Débris enflammés	Aucun test doit produire le brûlage des résidus
X	X	X	Incandescence résiduelle	Dès que les flammes s'éteignent aucune incandescence résiduelle doit se propager de la zone carbonisée à celle intacte
	X	X	Formation de trou	Aucun test doit présenter la formation d'un trou
		X	Combustion résiduelle	La durée de la combustion résiduelle de chaque test ne doit pas dépasser 2 s

EN ISO 11611:2015 - Vêtements de protection - Protection contre le soudage et les techniques connexes

 <p>Classe A EN ISO 11611:2015</p>	<p>Classe 1: techniques de soudage manuel avec risque mineur d'éclaboussures et projections Classe 2: techniques de soudage manuel avec risque important d'éclaboussures et projections A1 o A2: propagation de la flamme</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour protéger le corps contre étincelles, éclaboussures et projections de métal en fusion, pendant le soudage et les techniques connexes.</p>
--	--	--

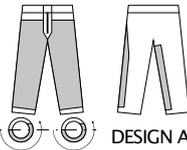
CEI EN 61482-1-2:2008 / IEC 61482-2:2018 - Vêtements de protection - Protection contre les risques d'arc électrique à effet thermique

 <p>CEI EN ISO 61482-1-2:2008 CLASS X</p>	<p>Tension d'essai 400 V c.a. Durée de l'arc 500 ms</p> <p>Classe 1: le vêtement garantit un niveau minimum de protection d'arc électrique. Courant d'essai 4 KA Classe 2: le vêtement garantit le plus haut niveau de protection d'arc électrique. Courant d'essai 7 KA</p>	<p>Cette norme spécifie les performances des vêtements de protection conçus pour protéger le corps contre les dangers thermiques d'un arc électrique dû à un court circuit accidentel et inattendu dans des installations électriques. Dans le méthode 1-2: enceinte d'essai utilisant un arc électrique contraint et dirigé l'essai est effectué selon 2 classes sur la base de la courant présumée de court circuit.</p>
 <p>IEC 61482-2:2018 APC X</p>		

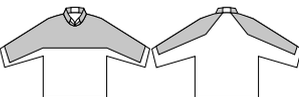
EN 1149-5:2018 - Vêtements de protection - Protection contre les charges électrostatiques

 <p>EN 1149-5:2018</p>	<p>Vêtement de protection contre les charges électrostatiques</p>	<p>La norme définit les exigences pour les matériaux et le projet pour vêtements de protection dissipant les charges électrostatiques, utilisés comme éléments d'un système de mise à la terre pour éviter décharges électriques pouvant provoquer un incendie.</p>
--	---	---

EN 381-5:1995 / EN ISO 11393-2:2019 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences pour protège-jambes

 <p>EN 381-5:1995 CLASS X - Design X</p>	 <p>DESIGN A</p>	<p>CLASSE 1: 20 m/s</p>	<p>La présente norme européenne définit les types et spécifie les exigences relatives aux protège-jambes offrant une protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
 <p>EN ISO 11393-2:2019 CLASS X - Design X</p>		<p>CLASSE 2: 24 m/s</p>	
<p>CLASSE 3: 28 m/s</p>			

EN ISO 11393-6:2019 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences relatives aux vestes de protection

 <p>EN ISO 11393-6:2019 CLASS X - Design X</p>		<p>CLASSE 0: 16 m/s CLASSE 1: 20 m/s CLASSE 2: 24 m/s CLASSE 3: 28 m/s</p>	<p>La présente Norme européenne spécifie les exigences qui s'appliquent pour évaluer la protection offerte par les vestes de protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
---	---	---	---

EN 13034:2005+A1:2009 - Vêtements de protection - Protection contre les produits chimiques liquides

 <p>EN 13034:2005+A1:2009</p>  <p>PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES EN 13034:2005+A1:2009 TYPE 6</p>	<p>A1: Résistance à la pénétration</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour assurer une protection limitée contre les produits chimiques liquides.</p>
---	---	--

EN 14605:2005 + A1:2009 - Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides

 <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 3-B</p>  <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 4</p>	<p>La norme définit les conditions minimales requises pour les vêtements de protection contre les éclaboussures de liquides (Type 3) ou contre les éclaboussures (Type 4). Par rapport aux vêtements de Type 6 (protection contre les éclaboussures de liquides) cette norme prend en compte la possibilité que l'utilisateur, surtout en cas d'urgence, peut entrer en contact avec le contaminant pendant longtemps et en grande quantité (essai de perméation).</p>
---	--

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 - Vêtements de protection contre les particules solides

 <p>EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5-B</p>	<p>Cette norme définit les conditions minimales requises des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection contre les particules solides transportées par l'air. (vêtements de type 5).</p>
---	--

EN 14126:2003 - Exigences des performances et des méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux

 <p>EN 14126:2003</p>	<p>Vêtements offrant la protection du corps dans des milieux où l'évaluation des risques met en évidence la présence ou la possibilité de contact de la peau avec agents biologiques dangereux, par exemple des virus, des bactéries, champignons, etc.</p>
--	---

EN 1073-2:2002 - Vêtements de protection contre la contamination radioactive

 <p>EN 1073-2:2002</p>	<p>Cette norme définit les exigences et les méthodes d'essai pour les vêtements de protection non ventilés conçus pour protéger l'utilisateur contre la contamination radioactive sous forme de particules. On relève le facteur de protection nominal ($100/TIL_A$); TIL_A dénote la perte totale d'étanchéité intérieure, à savoir le rapport en pourcentage entre la concentration de particules qui sont à l'intérieur du vêtement et celles présentes dans la chambre d'essai. La combinaison sera classée selon la valeur obtenue, comme indiqué dans le tableau.</p>
---	---

Classe	Valeur moyenne de la perte d'étanchéité intérieure du vêtement en 3 positions et pendant toutes les activités (TIL_A)	Facteur de protection nominal $100/TIL_A$
3	0,2	500
2	2	50
1	20	5

Directive EU 1999/92/CE - ATEX (ATmosphères EXplosives)

	<p>La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d'atmosphères explosives. Les vêtements COFRA répondent aux conditions requises de la norme UNI EN 1149-5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.</p>
---	--

TP TC 019/2011

	<p>Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique.</p>
---	---

UKCA (UK Conformity Assessed)

	<p>Nouveau marquage de conformité du produit, utilisé pour la plupart des produits lancés sur le Marché de la Grande-Bretagne (Angleterre, Pays de Galles et Écosse), actuellement couverts par des textes réglementaires et des directives pour le marquage CE</p>
---	---

REACH

Afin de sauvegarder la santé des utilisateurs, l'Union Européenne a promulgué le Règlement Reach (en vigueur depuis le 1^{er} Juin 2007) qui interdit l'utilisation de certaines substances chimiques. COFRA garantit la conformité au règlement Reach de tous les vêtements; ils ne contiennent pas de substances interdites ou limitées (Amines aromatiques et 4-aminoazobenzène dérivés de colorants azoïques, métaux lourds, phtalates, etc) et pour garantir cela des contrôles rigides sont effectués sur les tissus et les accessoires utilisés pendant toutes les phases de la production.

OEKO-TEX®



Le marquage OEKO-TEX® est une Certification Volontaire de produit par laquelle l'entreprise certifiée s'engage à maintenir dans le temps les caractéristiques de non-nocivité des produits. Le marquage OEKO-TEX® Standard 100 garantit que les produits textiles (ou les accessoires, aussi métalliques) ne contiennent pas de substances nuisibles pour la santé de l'homme (pesticides, métaux lourds, formaldéhyde, amines aromatiques, colorants allergisants etc). Les vêtements certifiés OEKO-TEX® sont conformes aux conditions requises par la norme EN ISO 13688 ainsi que par l'annexe XVII du REACH (règlement 552/2009) qui s'appliquent aux produits textiles.

MARQUAGE

Tous nos tissus sont produits et testés pour une plus grande durée dans le temps. En ce qui concerne l'entretien et le lavage, COFRA recommande de suivre scrupuleusement la notice d'utilisation et les instructions sur les étiquettes d'entretien qui se trouvent sur chaque pièce de façon à obtenir une durée supérieure des vêtements COFRA Workwear. Ci-après vous trouverez un descriptif des principaux symboles d'entretien.

The diagram shows a rectangular label for a COFRA workwear item. Red arrows point from descriptive text on the left and right to specific elements on the label. The label itself contains the following information:

- Logo du fabricant:** COFRA®
- Adresse:** via dell'Euro, 53-57-59 76121 Barletta-Italy
- Nom commercial:** fleece jacket **ARINOS**
- Marquage CE:** CE notified body n° 0624
- Catégorie de l'Equipement de Protection Individuel:** II CATEG.
- Pictogramme indiquant la nécessité de lire la notice d'utilisation:** Book icon with 'i'
- Pictogramme indiquant le risque contre lequel le vêtement protège:** Flame icon with A1, B2, C2
- Pictogramme indiquant les mesures du corps:** Human figure icon with height 164-170 and weight 88-92
- Normes de sécurité:** EN ISO 11612:2015, EN ISO 13688:2013, EN 1149-5:2008
- Nouveau marquage de conformité du produit:** UK, CA, EAC, TP TC 019/2011
- Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique:** EU, F, E, UK, US size charts and SIZE/TAGLIA/GROBES S
- Taille par nation:** EU, F, E, UK, US size charts
- Composition des tissus:** Modacrylic 60%, Cotton 38%, Carbon 2% (in multiple languages)
- Symboles modalités d'entretien:** Wash 40°, No bleach, No iron, No dry clean, No tumble dry, No steam iron

QUALITÉ DES MATÉRIAUX



COFRA se sert d'une équipe de recherche et de la collaboration avec d'importants marques afin que tous les matériaux soient choisis et développés faisant toujours attention aux nécessités réelles des utilisateurs, à la qualité et aux technologies d'avant-garde. Ce tissu garantit une large gamme de matériaux au standard élevé et une protection optimale de l'utilisateur pour tout type de travail.



Fibre technologique, 100% naturelle, extraite de la cellulose de bois et certifiée OEKO-TEX[®]. Les tissus en MODAL[®] ont des performances plus élevées que le coton: résistance optimale à la traction, les couleurs restent vives pendant le temps. Il s'agit d'une fibre très souple au sens du toucher qui n'a pas d'égal sur le marché. La fiabilité de toutes les performances est assurée même après plusieurs lavages.



Les bandes retroréfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 et 8906 Silver Fabric, rendent visible et identifiable ceux qui travaillent la nuit ou dans des conditions de luminosité insuffisante. Elles dépassent largement les coefficients minimaux de réflexion requis par la norme EN ISO 20471:2013 et grâce à la bonne qualité de l'adhésif elles dépassent largement les exigences des normes en termes de nombre de lavage et durabilité dans le temps, en assurant toujours les mêmes prestations techniques et fonctionnels. 3M[™] SCOTCHLITE[™] est une marque déposée 3M.



Tous les zips des vêtements COFRA Workwear aussi bien les principaux que les secondaires sont YKK[®], garantie de résistance dans le temps, glissement et facilité d'utilisation. Ils s'adaptent à tout type d'application en devenant universels et résistants à chaque sollicitation. On apprécie le caractère fonctionnel d'un vêtement de travail même grâce à la qualité des accessoires.



Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA[®] offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.



Rembouillage en microfibre caractérisé par une surface total 10 fois supérieure à celle des fibres traditionnelles. Cela veut dire que les microfibrilles 3M[™] THINSULATE[™] Insulation gardent plus d'air donc elles réduisent la sortie de la chaleur à l'extérieur. De cette manière un isolement thermique constant est garanti même dans des situations climatiques de vent fort et de températures rigides. THINSULATE[™] est une marque déposée 3M.



Fibre bi-élastique synthétique, projetée par DuPont. La fibre LYCRA® peut être utilisée dans tout type de tissu et en combinaison avec toutes les fibres naturelles et synthétiques. Sa capacité de s'allonger jusqu'à sept fois et de revenir parfaitement aux dimensions de départ reste inchangée même après plusieurs lavages. Les vêtements restent ainsi confortables dans le temps en suivant tous les mouvements du corps.



La membrane GORE-TEX est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé, à la structure micro-poreuse avec environ 1,4 milliards de micro-pores par centimètre carré, chacun d'eux est 20.000 fois plus petit qu'une molécule d'eau et 700 fois plus grand qu'une molécule de vapeur d'eau. Les performances d'imperméabilité et de respirabilité sont très élevées et dépassent largement les conditions requises par la norme EN 343.



La membrane GORE WINDSTOPPER® est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé à la structure micro-poreuse qui ne laisse pas passer le vent. Les micro-pores sont 1.000 fois plus grands qu'une molécule de vapeur d'eau et garantissent les performances de respirabilité les plus élevées.



COFRA-TEX est une membrane en PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction. Les vêtements avec membrane COFRA-TEX offrent des performances supérieures par rapport à ceux des vêtements imperméables enduits de polyuréthane.



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction.



Le spécial traitement X-BARRIER, résultat de la nanotechnologie, donne au tissu une résistance optimale aux tâches et une excellente respirabilité. La finition ne reste pas à la surface du tissu mais elle pénètre au niveau moléculaire, sans occlure cependant les interstices parmi les fibres et permettant de cette façon la circulation de l'air et de la vapeur d'eau. Le traitement garantit ainsi le glissement des tâches d'eau et d'huile sur le tissu, en facilitant leur élimination pendant le lavage. Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



Intrinsèquement ignifuge. Maximum de confort: respirant et souple au sens du toucher grâce à la fibre de cellulose - Excellente solidité des couleurs, résistance du tissu aux lavages et à l'exposition de la lumière du soleil. Durable: haute résistance au pilling et aux déchirures - Adapté au lavage industriel.



Fil en polyester à élevé isolement thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.



COOLMAX® est une fibre de polyester de haute technologie. Grâce à sa particulière forme à quatre canalisations la sueur s'absorbe rapidement sur toute la surface du tissu. Les tissus en COOLMAX® restent secs et ne collent pas à la peau.



Tissu ignifugé résultat de la recherche COFRA dans le domaine des vêtements multifonctionnels. La composition est principalement de coton qui lui donne confort et souplesse, renforcée par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions. Conformément aux normes européennes ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique, les éclaboussures et les projections de métal en fusion, les charges électrostatiques.

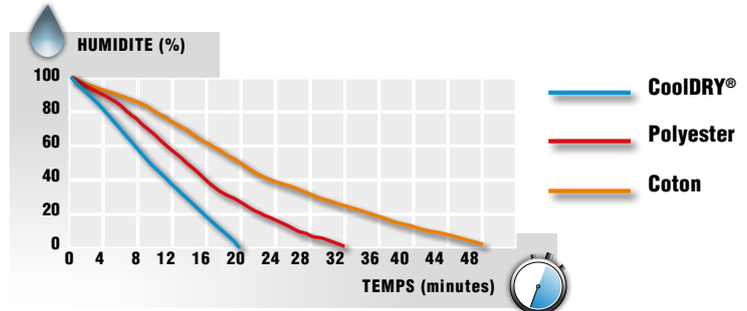
CoolDRY®

CoolDRY® est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY® est garanti par la certification OEKO-TEX® Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.



TEMPS DE SÉCHAGE

La caractéristique principale du CoolDRY® est sa capacité à absorber la sueur très rapidement. Le graphique montre qu'en condition mouillée (100% de quantité d'eau) les tissus en fibre CoolDRY® se séchent très vite: une fois et demi plus que le polyester et deux fois et demi plus que le coton.



Au but d'éviter les dérangements causés par la pollution électromagnétique et protéger le corps humain contre les ondes électromagnétiques émises par les portables, la gamme de vêtements COFRA utilise les tissu E-WARD.

Il s'agit d'un tissu aux performances excellentes, qui grâce aux fibres techniques intérieures à la trame, arrivent à annuler 99% de la puissance du champ magnétique.

En outre, les poches porte-téléphone garantissent une bonne protection, ainsi qu'une excellente réception téléphonique. Les tissu est lavable, flexible et léger et marche bien aussi en conditions de températures extrêmes et humidité élevée.



Essai de protection contre les ondes électromagnétiques		E-WARD
Stations de radio FM chaînes TV	200-400 MHZ	99,95% - 99%
Cordless Alarmes de surveillance	400-800 MHZ	
Portables GSM dual-band	800-1.800 MHZ	
Portables GSM tri-band UMTS	1.800-2.000 MHZ	
Bluetooth Wi-Fi wireless Radar Fours à micro-ondes	2.000-3.400 MHZ	99% - 95%

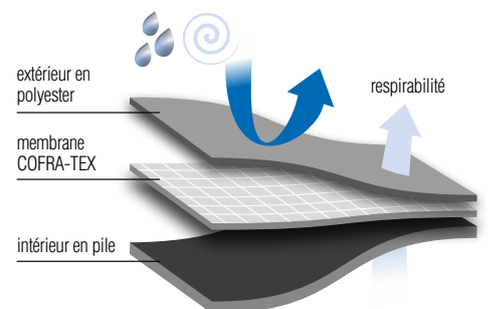
TESSU SOFTSHELL

Une bonne protection contre le froid et les intempéries

Tissu technique trois couches haut grammage conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible;
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.



Les vêtements avec marquage "UNDETECTABLE" présentent de petits accessoires métalliques, comme rivets, boutons et zip curseurs, qui pour le matériau employé et pour la dimension ne sont pas détectables par les détecteurs de métal calibrés de façon ordinaire. Par contre, ces vêtements ne conviennent pas avec seuils plus restrictives. Dans ces cas, il sera nécessaire de procéder avec des tests de détectabilité pour évaluer l'adéquation des vêtements aux systèmes de contrôle utilisés (par exemple domaine de la bijouterie, impression de pièces de monnaie, composants d'ordinateur, établissements pénitentiaires, etc.).

LABORATOIRE

Pour garantir la qualité de ses produits COFRA se sert de contrôles rigides et d'essais de laboratoire pendant toute le déroulement du projet. Pour cette raison elle a son propre laboratoire où il est possible d'étudier les performances des plusieurs matériaux utilisés et des produits finis. Conformément aux normes nationales et internationales, le laboratoire COFRA est équipé des moyens les plus modernes pour la caractérisation physico-mécanique des produits textiles, comme lacération, traction, abrasion, résistance des coutures. Cela permet aussi de vérifier les cycles de manutention ainsi que de déterminer la solidité des couleurs et le maintien de la forme. Pour chaque article COFRA met à disposition de ses client les fiches techniques avec les résultats des essais de laboratoire effectués chez les organismes certificateurs les plus influents, garantissant les performances de tous ses produits.

FICHES TECHNIQUES



MESURE DES COULEURS

Le maintien du même ton de couleur en production est important et vérifié à l'aide d'appareils informatique-scientifiques et pas simplement par des similitudes à l'oeil nu, au but d'évaluer les actions correctives à mettre en oeuvre pendant la teinture.



RÉSISTANCE AUX BONNES CONDITIONS DE LAVAGE

Couleurs, performances et rétrécissement doivent se garder stables aussi après plusieurs lavages. Dans le laboratoire les vêtements sont testés à températures différentes dans la machine à laver et éventuellement aussi dans le sèche-linge, afin d'identifier et garantir les conditions d'entretien correctes.



ANALYSE DE LA RÉSISTANCE À TOUTE FORME D'USURE

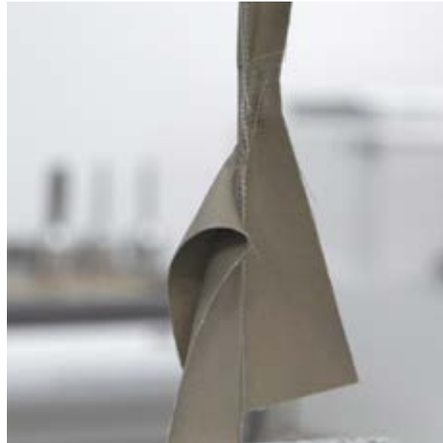
Les vêtements de travail doivent être surtout résistants. Les tissus doivent être résistants verticalement et horizontalement, mais doivent aussi garantir de bonnes performances aux abrasions, perforations et déchirures. Même chose pour les coutures (simple, double ou triple aiguille) et chaque partie du vêtement, qui doivent rester inchangés dans le temps.



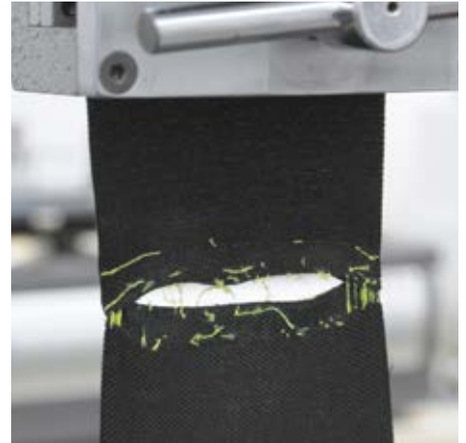
Tirage (tension)



Déchirure



Résistance des coutures



Frottement sur papier abrasif



CONTRÔLE QUALITÉ

COFRA consacre une équipe spécialisée exclusivement dans le contrôle de la qualité de ses vêtements soit chez toutes les sièges de fabrication soit lors de la réception, avant de la mis en vente.

COUPE PANTALONS

COFRA offre une large gamme de vêtements qui s'adapte à chaque condition de travail et aux différents exigences de confort.

Les pantalons sont disponibles en quatre coupes différentes, plus une conçue exclusivement pour la femme. Allant du style classique au style plus adhérent, COFRA propose une gamme d'offres qui permet de choisir les pantalons selon les goûts personnels, en se rapprochant de plus en plus aux vêtements de loisirs.



COMFORT

COUPE CONFORT

Le confort avant tout: si vous demandez ça à votre pantalon, voici le modèle qui vous convient taille, bassin et jambe confortables, régulier en bas, vous permettent de vous sentir à l'aise pendant le travail.

GAMMES

ENTRY-L - COTTON PRO - WARM PRO - MASSAUA - JEANS ENTRY-L - HIGH VISIBILITY ENTRY-L



REGULAR

COUPE REGULAR

La régularité cache l'extrême versatilité d'un vêtement, sans oublier l'ergonomie: le pantalon avec taille, bassin et jambe réguliers s'adapte à chaque type de travail.

GAMMES

WORKWEAR - TECH-WEAR - CANVAS - PAINTER - JEANS HARD WEARING - JEANS SPECIAL YARNS - JEANS FUNCTIONAL - HIGH VISIBILITY WORKWEAR



SLIM

COUPE SLIM

Coupe près du corps et jambe fuselée, sans oublier le confort. Grâce aux pantalons Slim, les utilisateurs, les plus exigeants, peuvent être à la mode pendant le travail.

GAMMES

ERGOWEAR - SLIM WORK - CASUAL SAFETY - SHELLWEAR - MIXEXTENDED



SKINNY

COUPE SKINNY

Le pantalon de travail devient "young" grâce au coupe près du corps et moulante.

GAMMES

LIGHTERWEAR - SUPERSTRETCH - CRAZY JEANS - HIGH VISIBILITY LIGHTERWEAR

GAMME	COUPE PANTALON	ÉLASTICITÉ DU TISSU	COMPOSITION	GRAMMAGE	TYPLOGIE DES TAILLES
SHELLWEAR	 SLIM		94% nylon, 6% élasthanne	250 g/m ²	numérique
ERGOWEAR	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
SLIM WORK	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
CASUAL SAFETY	 SLIM		58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne	240 g/m ² 330 g/m ²	numérique
MIXEXTENDED	 SLIM		60% coton - 40% polyester	245 g/m ²	numérique
TECH-WEAR	 REGULAR	pas élastique	65% polyester - 35% coton	320 g/m ²	numérique

GAMME	COUPE PANTALON	ÉLASTICITÉ DU TISSU	COMPOSITION	GRAMMAGE	TYPOLOGIE DES TAILLES
WORKWEAR	 REGULAR	pas élastique	60% coton - 40% polyester	245 g/m ² 290 g/m ²	numérique
SUPERSTRETCH 	 SKINNY		60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne	245 g/m ²	numérique
CANVAS	 REGULAR	pas élastique	100% coton	250 g/m ²	numérique
LIGHTER WEAR	 SKINNY	pas élastique	100% coton	200 g/m ²	numérique
ENTRY-L	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	245 g/m ² 300 g/m ²	alphanumérique
COTTON PRO	 COMFORT	pas élastique	100% coton	245 g/m ² 300 g/m ²	alphanumérique
WARM PRO	 COMFORT		97% coton - 3% élasthanne	350 g/m ²	alphanumérique
MASSAUA	 COMFORT	pas élastique	100% coton	270 g/m ²	alphanumérique
WOMAN 	 REGULAR	pas élastique	60% coton - 40% polyester	290 g/m ²	numérique
	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	245 g/m ²	alphanumérique
CRAZY JEANS	 SKINNY		70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne	380 g/m ² 330 g/m ²	numérique
JEANS HARD-WEARING	 REGULAR		80% coton - 18% nylon CORDURA® - 2% élasthanne LYCRA®	425 g/m ² 375 g/m ² 290 g/m ²	numérique
JEANS SPECIAL YARNS	 REGULAR		80% coton - 19% polyester THERMOLITE® - 1% élasthanne	410 g/m ²	numérique
			78% coton - 21% polyester CoolMAX® - 1% élasthanne	290 g/m ²	
JEANS FUNCTIONAL	 REGULAR		70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne	440 g/m ² 330 g/m ²	numérique
JEANS ENTRY-L	 COMFORT	pas élastique	75% coton - 25% polyester	300 g/m ²	numérique
PAINTER	 REGULAR	pas élastique	65% polyester - 35% coton	300 g/m ²	numérique
	 COMFORT	pas élastique	100% coton	245 g/m ²	alphanumérique
HIGH VISIBILITY STRETCH	 SLIM		52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne	250 g/m ²	numérique
HIGH VISIBILITY WORKWEAR	 REGULAR	pas élastique	60% polyester - 40% coton 60% coton - 40% polyester	290 g/m ² 240 g/m ²	numérique
HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR	 SKINNY	pas élastique	50% polyester - 50% coton	185 g/m ²	numérique
HIGH VISIBILITY ENTRY-L	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	300 g/m ² 245 g/m ²	alphanumérique

SHELLWEAR

UNE NOUVELLE GAMME ISSUE DU MONDE DE LA RANDONNÉE

**Vêtements confortables et
résistants pour les défis les plus
difficiles.**

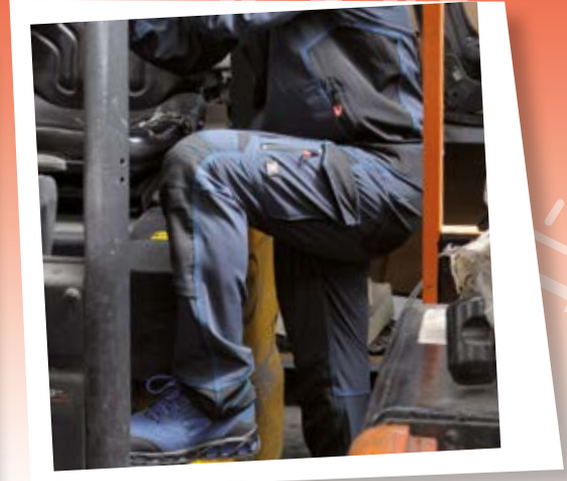
Du monde du trekking et du sport extrême
est née la gamme SHELLWEAR, une
collection innovante de vêtements de
travail réalisée avec un nouveau
**tissu très technique adaptée au secteur
professionnel.**



coupe pantalons

SLIM

CONFORT ET RÉSISTANCE GARANTIES DANS TOUTES LES SITUATIONS DE TRAVAIL



GARANTIE DE CONFORT

Versatiles, fonctionnels, respirants les vêtements SHELLWEAR permettent de travailler en toute liberté.

TISSU ÉLASTIQUE 4 DIRECTIONS

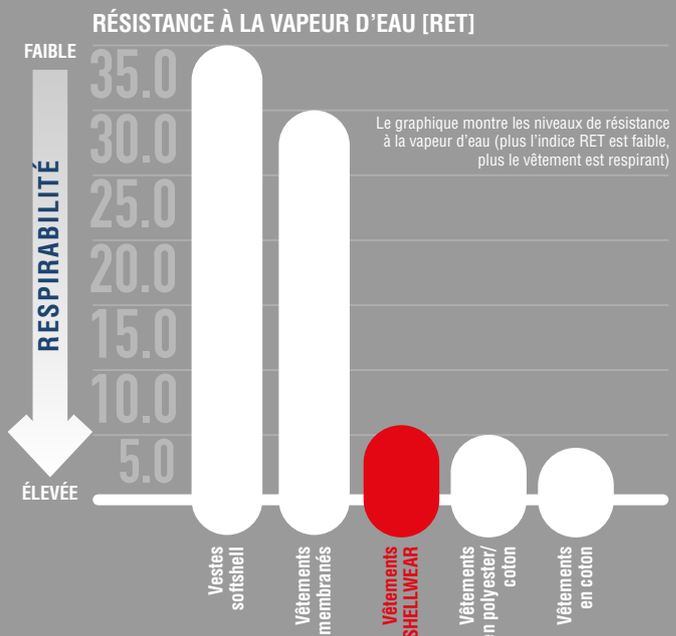
Les vêtements suivent les mouvements sans opposer aucune résistance, favorisant toute activité même en position inconfortable. La souplesse extrême de la trame exalte le confort. Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps!

RÉSISTANCE EXCELLENTE

Le nylon est extrêmement tenace et résiste très bien à la traction. Cela permet de garder ces vêtements plus longtemps!

RESPIRABILITÉ GARANTIE

La respirabilité de la gamme SHELLWEAR est tout à fait similaire à celle des vêtements en polyester/coton et 100% coton présents sur le marché, mais plus élevée par rapport aux vêtements avec membrane et/ou tissu softshell.



SHELLWEAR

JAVRE v590

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'avant avec zip, inserts réfléchissants, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec fermeture éclair, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec fermeture éclair

rabat de protection au niveau du menton

une poche sur la manche gauche avec fermeture zip



2 poches à l'avant avec zip



insert réfléchissant à l'arrière



LAXBO v591

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poches pour les genouillères en nylon ajustables



HAGFORS v592

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



SLIM



STANDARD 100



BORTAN v593

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



SLIM



STANDARD 100



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



SHELLWEAR

COFRA®

BORN TO WORK

KLARBO v552**VESTE SOFTSHELL****TAILLES FR.: 42-62**

2 larges poches poitrine fermées avec zip, 2 poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime, 06 anthracite/noir/orange, 07 noir/lime

EN ISO 13688:2013

grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



col avec capuche intégré



fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions



COFRAtex
WINDPROOF

**New**

DISPONIBLE DU
31/07/2023



VELTEN **v621**

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, 2 poches latérales fermées avec zip, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir/bleu royal, **03** taupe/noir, **04** taupe/noir/orange, **05** taupe/noir/lime, **06** anthracite/noir/orange, **07** noir/lime



partie postérieure de la taille plus haute



D-Ring

New

**DISPONIBLE DU
31/07/2023**

EN ISO 13688:2013



SKINNY

06 New



07 New



02 New



05



04



03



tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations

SHELLWEAR

ERGOWEAR

ERGOWEAR 300 g
ERGOWEAR 250 g

ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN

Gamme de vêtements 100% stretch, un mélange de ERGONOMIE, RÉSISTANCE et DESSIN: poches plus amples et renforcées, coudes et genoux préformés facilitent les mouvements, inserts en tissu nylon anti-usure sur les parties les plus sollicitées, un plus grand nombre d'inserts reflex et fonctionnels.

Les vêtements complètement stretch garantissent une majeure résistance à l'usure et à l'abrasion par rapport aux vêtements de travail courants.

Prestations testées au laboratoire et garanties même après plusieurs cycles de lavage.



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 300 g/m² sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

ABRANTES V480

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



insert réfléchissant à l'arrière

LEIRIA V481

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière

MONTIJO V482

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille

inserts anti-abrasion poches frontales

05

02

04



SLIM



STANDARD 100

WISEU V484

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013

02

05

04



inserts anti-abrasion poches frontales

poches pour les genouillères en nylon ajustables



SLIM



STANDARD 100

MIRASSOL V483

VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



2-WAY STRETCH



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

SLIM



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	37,3 Ret	



Veste softshell 100% stretch, une combinaison **D'ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN** manches conçues pour garantir liberté de mouvement grâce à la coupe ergonomique et impressions réfléchissantes pour une visibilité optimale. Performances testées en laboratoire et garanties aussi après plusieurs cycles de lavage.

LANGEVELD V642

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, t-shirt en coton/polyester recyclé PET

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ERGOWEAR 300 g

GETAFE

Veste

MADEIRA

T-shirt en polyester/coton résistante à l'usure

KERF

Gants anti-coupure (niveau B) robustes et versatiles

BARRERIO

Pantalón

BENCH S3 SRC

Chaussures en cuir hydrofuge



ERGOWEAR 250 g

Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 250 g/m² sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

GETAFE V485

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

rabat de protection au niveau du menton

02



insert réfléchissant à l'arrière



04



05



06



ERGOWEAR 250 g

GEDERN V646

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat-shirt 100% polyester recyclé PET

COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite



STANDARD 100

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



02



04



05



06

BARRERIO V487

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



SLIM

inserts anti-abrasion poches frontales



06



02



05



04



élastique à la taille

GONDOMAR V486

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

2-WAY
STRETCH



STANDARD 100

3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



SLIM

élastique à la taille

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip

inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières

poches pour les genouillères en nylon ajustables

jambes et genoux à coupe ergonomique

inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe

REDONDA V488

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD
100



04

inserts
anti-abrasion
poches
frontales

poches
pour les
genouillères
en nylon
ajustables



SLIM

ALDERTON V641

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, fentes sur les côtés, inserts réfléchissants, t-shirt en coton/polyester recyclé PET

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



CORRIENTES V489

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



SLIM

ERGOWEAR 250 g

SLIM WORK

SLIM WORK 300 g
SLIM WORK 250 g

**ROBUSTESSE,
LIBERTÉ DE
MOUVEMENT**

La nouvelle collection de vêtements de travail SLIM WORK vous offre robustesse, liberté de mouvement maximum et vestibilité excellente.

Robustesse et une élevée résistance aux déchirures grâce au tissu anti-abrasion **100% Nylon 1000 D** dans les points les plus sollicités et aux triples coutures.

Liberté de mouvement maximum pendant le travail grâce au tissu de base élastique et à la coupe ergonomique aux jambes, aux genoux et aux bras. Vestibilité adhérente grâce à une technique moderne qui s'adapte parfaitement au corps.



3M Scotchlite™
Reflective Material



coupe pantalons

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage plus lourd est indiqué pour les travaux lourds pendant les périodes plus froids.

OBERWART v560

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02



03



04



manches à coupe ergonomique



pièces anti-abrasion sur les manches



05



00



ARRIÈRE

SLIM WORK 300 g

ASYMA

Veste polaire à isolation thermique élevée

GIZA

Polo 100% coton

DEXTERMAX

Gants robustes et respirantes, traitement hydrofuge et certificat OEKO-TEX[®]



STANDARD
100

WALCOURT

Pantalons d'hiver

CHUCK S3 SRC

Chaussures en tissu hydrofuge



MURECK v561

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge



04

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



05

03

02

00



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM

WALCOURT v562

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 300 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge



05

EN ISO 13688:2013



poche à outils à l'avant



04

03

02

00



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM

SLIM WORK 300 g

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage léger est indiqué pour les températures douces ou les travaux effectués à l'intérieur.

DIPPACH v564

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2-WAY STRETCH



ARRIÈRE



04

SLIM



03



02



05



00

LIEGI v563

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



2-WAY STRETCH



04



03



05



00



02



SLIM



poche à outils à l'avant

BIWER v565

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clos en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



D-Ring



poche pour mètre pliant



poche extérieure porte-clos en nylon

05



MOMPACH v566

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

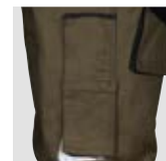
COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



poche pour mètre pliant



poche à outils à l'avant



03



D-Ring

SLIM WORK 250 g

CASUAL SAFETY

CASUAL SAFETY 330 g
CASUAL SAFETY 240 g

STYLE ITALIEN,
TISSU STRETCH,
EFFET VINTAGE

La gamme est très résistante à l'usure et au rétrécissement, l'élasticité offre un confort optimale et facilite les mouvements. Le confort des pantalons est favorisé par la taille élastique. Conforme à la norme EN ISO 13688:2013.

TISSU STRETCH avec une **décoloration extérieure** qui s'arrête après 5 lavages pour un **effet VINTAGE/DÉLAVÉ** donnant au vêtement un aspect casual.



ACCESSOIRES EN PLASTIQUE
TISSU VINTAGE/DÉLAVÉ



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 330 g/m² sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

VIZELA v470

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes

Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles



Ouverture centrale avec zip et snap en plastique



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique



Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro

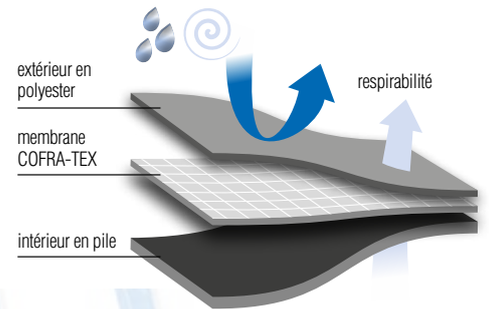
REVOLUX

Lunettes avec miroir REVO et traitement hydrophobe. Ils protègent contre les rayonnements UV et infrarouges.

VANNAS

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



DOKKUM

Sweat-shirt 100% coton avec effet délavé

DOTHAN

Pantalon

NATURE S1 P SRC

Chaussures en TEXPET, tissu écologique 100% PET



DOTHAN V471

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM

2-WAY
STRETCH



poche latérale gauche avec patte



PEARLAND V472

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM

poches pour insertion genouillère ajustable

2-WAY
STRETCH



poche latérale gauche avec patte et zip



CASUAL SAFETY 330 g

Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 240 g/m² sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

MOLINOS v467

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes

Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles



02



05



Ouverture centrale avec zip et snap en plastique



Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique

LIMEIRA v468

PANTALON

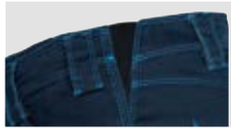
TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM



poche latérale gauche avec patte

2-WAY
STRETCH



DOBRADA v469

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM



poche latérale gauche avec patte et zip

poches pour insertion genouillère ajustable

2-WAY
STRETCH



CASUAL SAFETY 240 g

MIXEXTENDED

LIBERTÉ DE MOUVEMENT ET RESPIRABILITÉ

Une gamme complète, riche en détails, pour tous les secteurs d'activité, de l'artisanat à la logistique, de la production aux transports, à l'industrie.
Indiquée pour toute activité de mouvement ou en position inconfortable, assurant une respirabilité maximum.

**STRETCH
INSERTS**

SLIM



SLIM

coupe pantalons

Tissu en coton/polyester garantissant le **maximum de respirabilité** et confort même dans des **conditions climatiques chaudes**, en gardant une **robustesse et une résistance à la déchirure élevée**. Des empiècements anti-abrasion dans les zones de frottement **garantissent une plus grande durabilité dans le temps**.

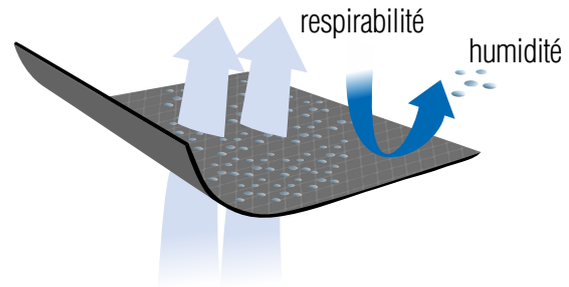
TESTÉ EN PHASE DE RÉALISATION DU PROJET

Le projet à été conduit en contact direct avec un **échantillon d'utilisateurs potentiels**. Chaque travailleur a testé les prototypes en les utilisant dans des situations de travail réelles et diversifiées et en évaluant **les performances, le confort et la présence d'inserts élastiques**, jusqu'à l'approbation définitive. En collaboration avec un grand nombre de travailleurs la fonctionnalité stretch des vêtements a été intensifiée favorisant la **plus grande liberté de mouvement**.

*MixE***xtended**
workwear



TISSU RESPIRANT



Le tissu en coton/polyester est très respirant et confortable. Les inserts en tissu élastiques couvrent des espaces limités, en favorisant tous les mouvements sans transpiration.

Des empiècements élastiques ont été insérés dans les zones de frottement **pour faciliter les mouvements**: insert en tissu côtelé stretch aux emmanchures et sur les genoux, tissu élastique à l'entrejambe et sur la partie postérieure. Testés en phase de réalisation pour en vérifier la fonctionnalité et en laboratoire pour en garantir la résistance!



LEFKADA v580

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec zip, boucles pour aération, fermeture au col avec boutons pression plastiques, insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



fermeture au col avec boutons pression plastiques

**STRETCH
INSERTS**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



pièces anti-abrasion sur les manches



04



02



05



insert réfléchissant à l'arrière



insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures

LEMNO v581

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement



04



05



02

**STRETCH
INSERTS**



SKIATHOS V582

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement



SERIFO V583

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



SLIM



MIXEXTENDED

TECH-WEAR

TISSU ANTI-TACHES X-BARRIER AVEC TRAITEMENT NANOTECHNOLOGIQUE

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m² et la nanotechnologie qui rend les vêtements imperméables et anti-tâches, plus résistants aux abrasions et garantit une bonne résistance des couleurs aux lavages.

La gamme a été soignée dans tous les détails afin de garantir une meilleure résistance et fonctionnalité des vêtements. L'insertion de la couture avec trois aiguilles le long l'entrejambe intérieure, l'adjonction de la poche porte-badge sur la veste et les pantalons, le rallongement du passant porte-marteau ajustable par un bouton assurent un standard qualitatif et fonctionnel élevé.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



coupe pantalons



ANVERSA v173

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en CORDURA®, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



05



04



03



02



MAASTRICHT v171

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



04



03



05



02



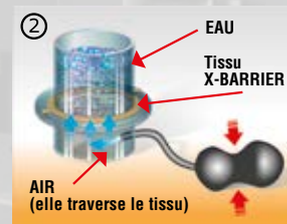
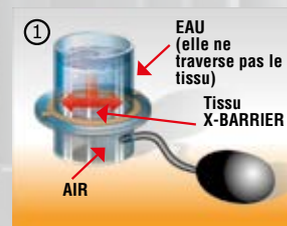
TECHNOLOGIE X-BARRIER

vêtements hydrofuges, anti- tache et respirants

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m² et à la nanotechnologie (un traitement chimique permanent) qui rend les vêtements:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (il résiste aux tâches aqueuses et huileuses)
- respirant (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 60 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX[®] Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



MÉTHODE D'ESSAIS	règlements	X-BARRIER
Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

EINDHOVEN v174

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



03



05



02



04

poche extérieure porte-clous en nylon

poches pour les genouillères

GRONINGA v175

PANTACOURT

TAILLES FR.: 38-58

4 poches à l'avant, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



03



04



02



05

poche extérieure porte-clous en nylon

poches pour les genouillères



REGULAR

NOTTINGHAM v172

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



STANDARD 100



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

04



poches pour insertion genouillère ajustables

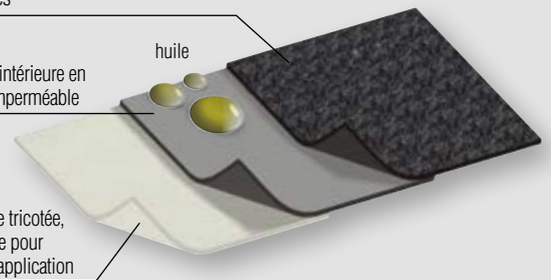
COLLECTION DE GANTS OIL PROTECTION TECHNOLOGY

Pour les travailleurs en contact avec les huiles COFRA offre une large gamme de gants revêtus d'une double couche résistante aux huiles et aux graisses. La couche intérieure crée une barrière au passage des huiles et augmente la résistance à l'usure. La couche extérieure a une spéciale surface sablée qui traverse les huiles tout en gardant une sensibilité tactile optimale. La série *Oil Protection Technology* offre une gamme de différents modèles se distinguant les uns des autres par domaine d'emploi et type de revêtement.

couche extérieure en nitrile respirant avec une excellente adhérence aux surfaces huileuses

couche intérieure en nitrile imperméable

doublure tricotée, différente pour chaque application



Protection Mécanique			Protection à la coupure	Protection contre le froid
Revêtement paume	Revêtement 3/4	Revêtement total	Revêtement total	Revêtement 3/4
OILPROOF	SKINPROOF	TOTAL PROOF	BLACK DEEP	BUCKLER
Respirabilité ●●●●				
Imperméabilité ●●●●				
Résistance à l'abrasion ●●●●				

DORSET v176

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

3M Scotchlite™
Reflective Material

CORDURA
BRAND



REGULAR



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poches pour les
genouillères en
CORDURA®



SKINPROOF CAT. II

GANTS EN NITRILE

EN 388:2016

EN 420



4131X



- Oil Protection Technology - Revêtement double couche résistant aux huiles et aux graisses
- Doublure en nylon, élasthanne - jauge 15 garantissant une vestibilité et une dextérité excellentes
- Revêtement jusqu'aux articulations des doigts pour un meilleur compromis entre protection et respirabilité
- Excellente protection contre les huiles et les graisses
- Grip élevé sur les surfaces huileuses grâce au spécial revêtement en nitrile sablé
- Élevée résistance aux abrasions
- Paume en nitrile double couche: robuste et imperméable

GRIP ÉLEVÉ SUR LES SURFACES HUILEUSES



WORKWEAR

WORKWEAR 290 g

WORKWEAR 245 g

CONFORT ET RÉSISTANCE

Gamme de vêtements conçue pour garantir la liberté de mouvement et le confort au maximum même si on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu ou en CORDURA®. La gamme est fabriquée en tissu 60% coton, 40% polyester, capable d'offrir tous les avantages de respirabilité et d'adaptation physiologique du coton; en même temps elle offre les propriétés typiques du polyester d'une bonne résistance à l'usure et un bon maintien de la couleur.



coupe pantalons



REGULAR

Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m², les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux froids et à l'extérieur.

WORKMASTER v011

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



insert réfléchissant à l'arrière



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir
STONE WASH



SCOURER v065

VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



rabat de protection au niveau du menton

insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	34,6 Ret	

WORKMAN v007

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



01



05

04

02

00

03

STONE WASH

03 taupe/noir

Woman*

WORKWOMAN v420

VESTE

TAILLES FR.: 34-52

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



étiquette désignant vêtements pour femme



02

WALKLANDER v014

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



00



05

04

01

02

03

STONE WASH 03 taupe/noir

Woman*

WALKLANDER WOMAN v421

PANTALON

TAILLES FR.: 34-52

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir

EN ISO 13688:2013



LADIES FIT



poche pour porte-monnaie



étiquette désignant vêtements pour femme



02



04

WORKWEAR 290 g

REGULAR

BRICKLAYER v015

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



STONE WASH 03 taupe/noir

POCKET v000

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



STONE WASH 03 taupe/noir



STANDARD 100



PIT-STOP V005

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, entrejambe renforcé, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



STANDARD 100



REGULAR



WORKWEAR 290 g

PERFORMANCES ÉLEVÉES APRÈS 50 LAVAGES

Les vêtements COFRA de la gamme WORKWEAR sont conçus pour des conditions de travail extrêmes, en assurant à l'utilisateur un confort élevé mais, surtout, résistance et durée de vie.

Les tests de laboratoire ont confirmé que les produits de cette gamme peuvent être lavés jusqu'à 50 cycles de lavage à 60 °C, en gardant des excellentes propriétés.

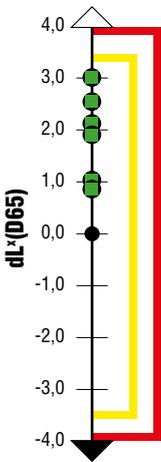


Si on considère, en moyenne, un lavage par semaine, les produits de la gamme WORKWEAR sont garantis pour être utilisés **tous les jours pendant au moins un an**, en gardant des performances élevées.

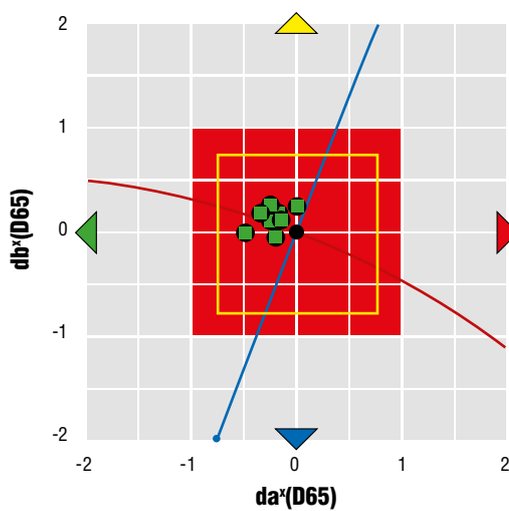
RÉSISTANCE DES COULEURS APRÈS 50 LAVAGES.

Les études sur la couleur réalisées à travers des appareils spécifiques (spectrophotomètre) ont confirmé une résistance des couleurs aux lavages et à la dégradation des nuances causée par les différentes conditions et modalité d'emploi des vêtements élevées.

Luminosité



Variation de la tonalité

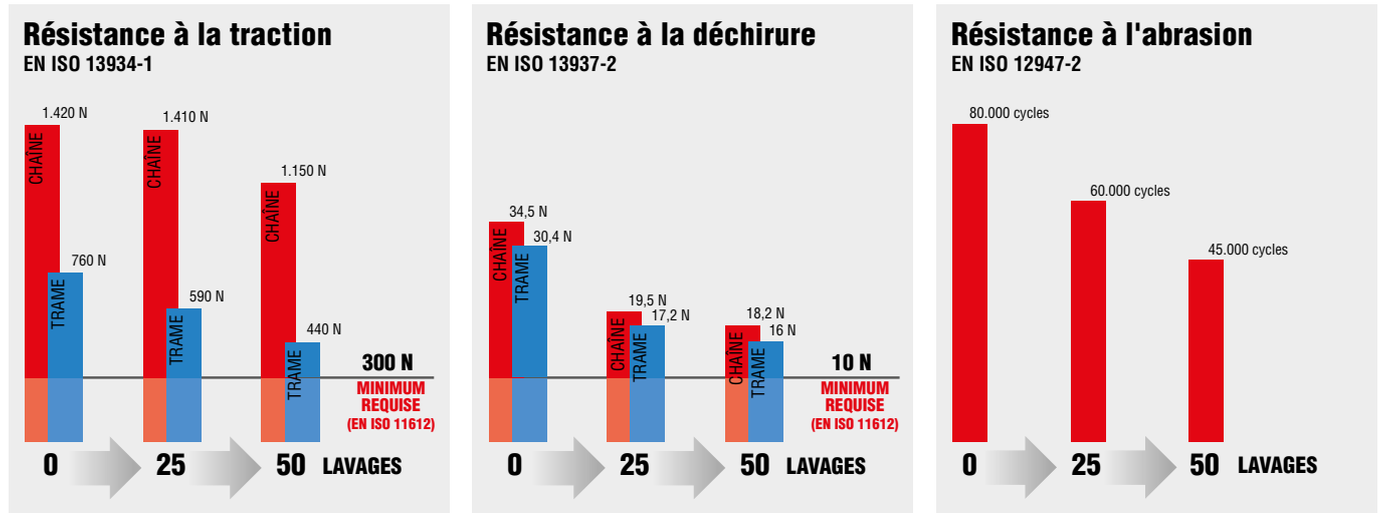


Chaque point vert sur les graphiques représente une détection de couleur qui est effectuée sur le même vêtement tous les 5 lavages. Considérant que le point noir au centre correspond aux vêtements nouveaux et la zone en rouge à la variation maximale acceptable, on peut voir que les vêtements en question garde une haute résistance de la couleur aux lavages.

Le strict système de Contrôle de la Qualité COFRA garantit les performances de chaque lot de production, en assurant le maintien constant du niveau de qualité du produit.



VALEURS DE RÉSISTANCE MÉCANIQUE TRÈS SUPÉRIEURES PAR RAPPORT À LA NORME MÊME APRÈS 50 LAVAGES.



Les test effectués ont confirmés une bonne résistance du tissu à toutes les caractéristiques mécaniques (traction, déchirure, abrasion) soit horizontalement (texture) que verticalement (chaîne). Comme indiqué par les graphiques, les résultats sont bien au-dessus des exigences minimales requis par les standard internationales plus important, aussi après nombreux lavages.

Altération dimensionnelle

L'analyse du retrait a confirmé une bonne étanchéité du tissu, qui a gardé une altération dimensionnelle globale inférieure au 3% requis par la norme, même après 50 lavages.

APRÈS 50 LAVAGES





JAVA

T-shirt en coton élastique et inserts CoolDRY[®] à séchage rapide de la sueur

EXPERT

Gilet multipoches

FLEXYCOTTON

Gants en coton élastique à action thermorégulatrice et anti-sueur

RIO

Bonnet très respirant 100% coton et inserts en maille

DRILL

Pantalon

CRETA S1 P SRC

Chaussures en croûte velours perforée



Grâce au tissu avec un grammage de 245 g/m², les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

WALL v063

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



04



05



01



02



00



03

STONE WASH
03 taupe/noir

CARPENTER v064

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



05



04



02



00



03



01

STONE WASH
03 taupe/noir

WORKWEAR 245 g

STONE v060

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05



04



01



02



00



03

STONE WASH

03 taupe/noir

DRILL v061

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



05



04



00



01



02



03

03 taupe/noir

STONE WASH

PINCERS v069

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 bandes réfléchissantes sur le bas de la jambe, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013

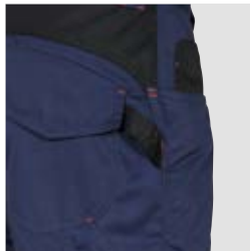
02



REGULAR



poche latérale gauche avec patte



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

BANDES RÉFLÉCHISSANTES SUR LE BAS DE LA JAMBE



EXPERT v016

GILET

TAILLES FR.: 42-62

1 poche à l'arrière, 2 poches larges à l'avant dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, 3 poches avec zip, 4 petite poches, fentes sur les côtés, portabadge, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche à l'arrière



04



05



00



02



03

03 taupe/noir
STONE WASH

STEEL v062

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03

03 taupe/noir
STONE WASH



REGULAR



TILE V068

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD
100



REGULAR



03 taupe/noir
STONE WASH

HANGAR V067

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD
100



REGULAR



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



WORKWEAR 245 g

SUPER STRETCH

FOLLOWS YOUR MOVEMENTS

Les vêtements de la gamme SUPER STRETCH sont réalisés en tissu composé de fibres élastiques garantissant une grande liberté de mouvement. Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps pour toute la journée de travail.



coupe pantalons

SKINNY

SUPER

STRETCH mm

**FOLLOWS YOUR
MOVEMENTS**

Tissu twill très résistant. Renforts supplémentaires sur les poches et dans les zones de frottement, triple couture renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure. Couleur et forme garantis ainsi après plusieurs lavages.

La gamme SUPER STRETCH offre deux versions de pantalons disponibles en plusieurs coloris, **chaque modèle ayant des caractéristiques différentes qui les rendent adaptés à différentes exigences et activités de travail.**

SUPER STRETCH

BLORA V618-0

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'avant fermées par snap, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine à rabat fermée par snap, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap



2 poches à l'avant fermées par snap



KUNIR V616-0

GILET

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches à l'avant avec zip, doublure intérieure en filet, fettuccia à outils, inserts en tissu perforé dans la zone latérale-épaule pour une grande respirabilité, larges poches intérieures, ouverture centrale avec zip, petite poches à l'avant, poche poitrine à rabat fermée par snap, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD avec snap, poche porte-badge, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

insert en filet: 100% polyester
COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013/A1:2021

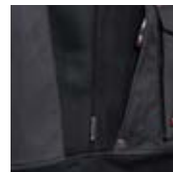


00-01: DISPONIBLE AUPRÈS 15/10/2023

New



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD avec snap



inserts en tissu perforé dans la zone latérale-épaule pour une grande respirabilité



KUDUS V568-0 KUDUS BOX V568-1

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant avec passants porte-outils, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



EN ISO 13688:2013



Code Article

V568-0	KUDUS	emballé en sachet
V568-1	KUDUS BOX	emballé en box



poche pour mètre pliant avec passants porte-outils



poches pour les genouillères en nylon ajustables



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)

JEMBER V567-0 JEMBER BOX V567-1

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec snap et zip), tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



EN ISO 13688:2013



Code Article

V567-0	JEMBER	emballé en sachet
V567-1	JEMBER BOX	emballé en box



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)

SUPER STRETCH

**DOUBLURE THERMIQUE
100% COTON FLANELLE
ELASTIQUE**

NAYBA v617-0 **New**

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec snap et zip), revêtu à l'intérieur d'une doublure thermique 100% coton flanelle élastique, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²
DOUBLURE: 100% coton

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013/A1:2021



SKINNY



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)

KEDIRI v619-0

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec snap et zip), tissu très élastique

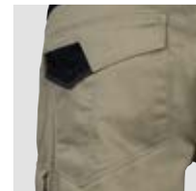
COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: **00** beige/noir, **01** avion/noir, **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



SKINNY



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)

DEURNE V648

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET

COMPOSITION: 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune,

04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



04



tissu élastique 4 directions



02



03



05

TILBURG V647

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET, tissu effet mélange

COMPOSITION: 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 05 noir/anthracite/jaune fluo



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



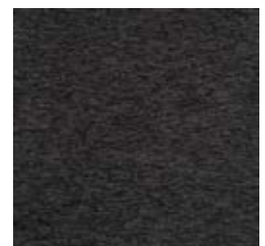
ARRIÈRE



05



tissu élastique 4 directions



tissu effet mélange



02



03

SUPER STRETCH

CANVAS

CANVAS 100% COTON RESPIRANTS

Une gamme conçue spécialement pour assurer au maximum la respirabilité et le confort pendant toute la journée ouvrable. La technique particulière de tissage Canvas garantit une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure; cette matière prolonge la durée de vie des vêtements COFRA WORKWEAR, déjà solides et résistants, qui durent plus longtemps que les vêtements en coton.

Un soin particulier de l'ergonomie, de nombreux inserts, des matières réfléchissantes et isolantes en termes de magnétisme confèrent à ces vêtements une excellente fonctionnalité et un maximum de sécurité au travail.



coupe pantalons

REGULAR

ZURICH v055

GILET

TAILLES FR.: 42-62

doublure intérieure en filet, insert à stylos, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, large poche à l'arrière avec zip, passant à outils, passant porte-badge, petite poches à l'avant, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges

New: ouverture centrale avec zip YKK®, passant porte-badge, poches poitrine et dans le bas larges, insert à stylos, doublure intérieure en filet, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, petite poches à l'avant, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

New
04



00 **New**



05



01 **New**



02 **New**



03



insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

03 taupe/noir
STONE WASH

DUBLIN v052

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, genoux renforcés, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



00



04



05



02



03



REGULAR

03 taupe/noir
STONE WASH



01

CANVAS

BRUXELLES v050

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

empiècements aux coudes, insert à stylos, insert COOLDRY[®] polyester au col, insert en filet sous les aisselles, insert réfléchissant à l'arrière 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir
STONE WASH



03



insert réfléchissant à l'arrière 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric



COOLDRY[®]



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



00



04



05



01



02

ROTTERDAM v051

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

poches extérieures porte-clous

04



poches pour insertion genouillère ajustable



00



05



01



03



STANDARD 100



03 taupe/noir
STONE WASH



REGULAR

PRAGUE v054

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches pour insertion genouillère ajustable, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, insert à stylos, passant porte-marteau, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale, poche pour mètre

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



bretelles avec système de fermée à ressort



CANVAS



BRUXELLES

Veste 100% coton

ORKNEY

Chemise 100% coton

GEKOFLEX

Gants avec paume en pointillé pour un grip meilleur et traitement hydrofuge



DUBLIN

Pantalon 100% coton

GAUGUIN BLACK S3 WR CI SRC

Chaussures en cuir fleur hydrofuge et tissu respirant avec membrane GORE-TEX



MARSEILLES **V056**

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

2 poches pour insertion genouillère ajustable, grandes poches poitrine, élastique à la taille, insert à stylos, taille et poignets ajustables, poche latérale gauche avec patte, manches et jambes à coupe ergonomique, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip YKK[®], passant porte-marteau, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: **00** beige/noir, **01** bleu navy, **02** azur/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04



empiècements aux coudes



REGULAR



01



05



00



02

CANVAS

HELSINKI v053

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, transformable en short (divisible avec zip), zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



03 taupe/noir
STONE WASH



STONE WASH

NOUVELLE GAMME CANVAS STONE WASH

Un traitement innovant qui donne aux vêtements un aspect casual, parfait pour l'utilisation même après le travail. Le tissu se présente amélioré, plus souple et donc plus confortable en contact avec la peau. Les performances sont élevées les mêmes qui sont assurées par les autres couleurs de la gamme CANVAS: lavages à 60 °C et à sec, le moindre rétrécissement et une résistance élevée aux abrasions et aux déchirures, maintien de la couleur.



amovible avec zip

SARAGOSSA v057

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



00



05



01



02



04



03

03 taupe/noir
STONE WASH

BELFAST v058

PANTACOURT

TAILLES FR.: 38-58

ceinture et genoux ajustables, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



05

réglage à velcro



01



02



00



04



03

03 taupe/noir
STONE WASH

CANVAS

LIGHTER WEAR

LIGHTWEIGHT



LÉGER,
CONFORTABLE,
RESPIRANT
100% COTON

Gamme de vêtement de travail en tissu 100% coton (200 g/m²), agréable à porter, elle ne cause pas ni de réactions allergiques ni d'irritations de la peau.

Étant un bon conducteur de chaleur, le coton permet une meilleure circulation de l'air, ce qui favorise l'évacuation et l'absorption d'humidité du corps et donne une sensation de fraîcheur.

Cette gamme de vêtement est conçue pour une utilisation pendant les saisons chaudes, résistant à chaque mouvement pendant le travail.



coupe pantalons

KALAMATA v477

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, coupe ergonomique, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



élastique à la taille



poche latérale



00



05



04



01



03



02

LIGHTER WEAR

ZONAL

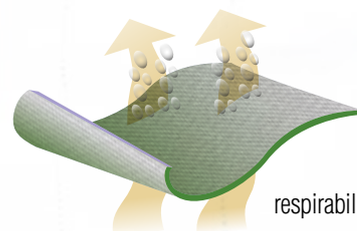
Gants avec doublure FRESH&DRY très respirant et revêtement en mousse de nitrile avec petits crampons anti-glissement

ZANZIBAR

T-shirt 100% coton

COMOROS

Short 100% coton



NEAPOLI v476

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture bouton, élastique à la taille, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



SKINNY



STANDARD 100



UNDETECTABLE



poche postérieure
fermeture bouton

04



05

03

02

00

01



COMOROS v475

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



SKINNY



STANDARD 100



UNDETECTABLE



poche à l'arrière avec
patte

03



poche latérale

05

04

02

00

01



ENTRY-L

ENTRY-L 300 g

ENTRY-L 245 g

PRATIQUES ET ROBUSTES

Une gamme de modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps. La plupart des coutures sont réalisées à trois aiguilles et les vêtements sont renforcés dans les points les plus sensibles à l'usure. La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.

RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m² sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

AQUISGRANA v250

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



STANDARD 100



08



04



05



02

ALICANTE v251

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



STANDARD 100



COMFORT



08



02



05



04

Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

MARRAKECH v180

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



TISSU TRÈS RÉSISTANT



RABAT v181

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



TISSU TRÈS RÉSISTANT



Woman*

TISSU TRÈS RÉSISTANT

MARRAKECH WOMAN V422

VESTE

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



LADIES FIT

étiquette désignant vêtements pour femme



Woman*

TISSU TRÈS RÉSISTANT

RABAT WOMAN V423

PANTALON

TAILLES FR.: S-2XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



COMFORT
LADIES FIT

étiquette désignant vêtements pour femme

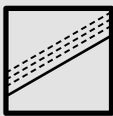


ENTRY-L 245 g



TISSU TRÈS RÉSISTANT

65% POLYESTER, 35% COTON - 245 g/m²



Il ne se déchire pas

il est super renforcé avec coutures à 3 aiguilles à l'entrejambe.



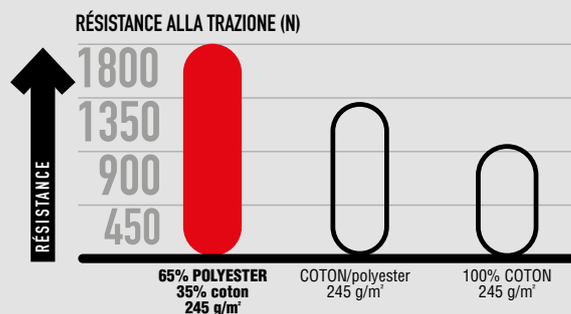
Très résistant

La résistance à la traction du tissu POLYESTER/coton est supérieure par rapport aux tissu COTON/ polyester et 100% COTON. Le mélange de POLYESTER/coton à pourcentage plus élevé en fibres synthétiques crée un matériau beaucoup plus résistant.



Solidité des couleurs dans le temps

50 lavages testés dans notre laboratoire.



Le graphique montre les performances de résistance à la traction du tissu dans la chaîne (plus élevée est la valeur en Newton, plus grande est la résistance du tissu en traction).

PONFERRADA v183

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

TISSU TRÈS RÉSISTANT

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



ESPINAR v182

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches latérales, élastique à la taille, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

TISSU TRÈS RÉSISTANT

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



ENTRY-L 245 g

NAIROBI v185

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec velcro, 4 petite poches, fentes sur les côtés, poche porte-badge

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



08



02



05



04

MOMBASA v184

SALOPETTE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



COMFORT



08



04



02



05

BISSAU v187

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



COMFORT

OEKO
TEX[®]

STANDARD
100



LAGOS v186

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



COMFORT

OEKO
TEX[®]

STANDARD
100



ENTRY-L 245 g

COTTON PRO

COTTON PRO 300 g
COTTON PRO 245 g

**100% COTON,
RESPIRANTS**

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton, nos vêtements sont très respirants et confortables. Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps.

Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

**RÉSISTANCE MAXIMALE DES
COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

BATNA v320

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



08



04



05



02

100% COTON
RESPIRANT

TOZEUR v321

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD
100



08



04



02



05

100% COTON
RESPIRANT

COTTON PRO 300 g

POCHES POUR INSERTION GENOUILLÈRE AJUSTABLES



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

ALGERI v280

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

100% COTON
RESPIRANT



08



05



04



02

SOUSSE v281

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

100% COTON
RESPIRANT



COMFORT



STANDARD
100



08



02



04



05

MONASTIR v285

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec velcro, 4 petite poches, fentes sur les côtés, poche porte-badge

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**100% COTON
RESPIRANT**



08



02



05



04

TUNISI v287

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



**100% COTON
RESPIRANT**



02



08



05



04

LUXOR v282

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD
100



**100% COTON
RESPIRANT**



COTTON PRO 245 g

WARM PRO



CONÇUE POUR PROTÉGER CONTRE LE FROID

Une gamme de modèles conçue pour protéger contre le froid, grâce au léger rembourrage qui rend les vêtements chauds et agréables à porter. Fonctionnels et au dessin essentiel, ils ont été conçus pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Les tissus élastiques garantissent une grande liberté de mouvements. Les tissus sont certifiés pour garantir résistance à l'étanchéité des couleurs, aux lavages et aux abrasions et stabilité dans le temps. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

BREDA v220

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

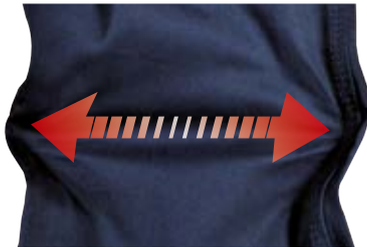
COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



DOUBLURE BROSSÉE



tissu élastique



02



04



peluche à l'intérieur

NEWCASTLE v222

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



02



04



COMFORT



DOUBLURE BROSSÉE



WARM PRO

MASSAUA

LE BASIC AU MAXIMUM DU CONFORT

Une gamme de modèles confortables et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton (270 g/m²) et à sa fibre naturelle qui assure le maximum de respirabilité et confort, les vêtements sont très confortables pendant toute la journée ouvrable. Ils sont fonctionnels et robustes, adaptés aux différents usages.

Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps. De plus tous les produits de la gamme sont "100% METAL FREE": les vêtements n'ont aucun accessoire en métal (boutons, curseurs, zip, rivets, etc.) qui peuvent déclencher une alarme. Les boutons de fermeture sont en plastique soit pour les pantalons que pour les vestes.

100%
METAL
FREE



coupe pantalons

COMFORT

PORT LOUIS V352

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches poitrine, veste à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%
METAL
FREE



04



01



BOTSWANA V350

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, veste à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013

100%
METAL
FREE



01



NAMIBIA V353

CAMICE

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%
METAL
FREE



04



01



LESOTHO V357

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches latérales fermées avec bouton, élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches latérales fermées avec bouton

100%
METAL
FREE



ZIMBABWE V359

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche latérale gauche à bouton, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches pour insertion genouillère ajustables

100%
METAL
FREE



poches extérieures porte-clous



poche pour mètre pliant



poche latérale gauche avec bouton

ERITREA V351

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%
METAL
FREE

04



01



COMFORT

BANGUI V354

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

1 poche poitrine fermée par patte et boutons, bretelles élastiques ajustables, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%
METAL
FREE

04

New



01



COMFORT

WOMAN



ATTENZIONE
ACCENDERE IL
RIGORIFERO AD
OGNI STACCO
CORRENTE



Woman*

CONÇUS EN PENSANT À L'ERGONOMIE DES FEMMES

Une gamme de vêtements conçue pour les femmes qui combine l'expérience de COFRA avec les exigences anthropométriques des femmes grâce à des vêtements confortables, fonctionnels et versatiles qui s'adaptent à la silhouette suivant les formes et les mouvements. Le projet des vêtements de travail pour femmes se sert d'une étude ergonomique pour une adaptation parfaite des vêtements aux formes du corps des femmes et un confort élevé, ainsi qu'une résistance optimale des tissu et des couleurs dans le temps. Tous les vêtements répondent aux exigences des normes européennes en vigueur assurant un standard de qualité très élevé.

Pour choisir la bonne taille, merci de consulter le tableau TAILLES FEMME



étiquette désignante vêtements pour femme

Woman*

WORKWOMAN V420

VESTE

TAILLES FR.: 34-52

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



Woman*

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALON

TAILLES FR.: 34-52

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir

EN ISO 13688:2013



poche pour porte-monnaie



WOMAN

TISSU TRÈS RÉSISTANT

Woman*

MARRAKECH WOMAN **v422**

VESTE

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



Woman*

TISSU TRÈS RÉSISTANT

RABAT WOMAN **v423**

PANTALON

TAILLES FR.: S-2XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



COMFORT



Woman *

WITSHIRE WOMAN V427

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur



02

Woman *

ORKNEY WOMAN V428

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur



02

Woman *

GIZA WOMAN V424

POLO

TAILLES FR.: S-2XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces



02

Woman *

RIDER WOMAN V425

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-2XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



01

Woman *

ST. VINCENT WOMAN V426

VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: S-2XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
7.845 Pa		

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	23,5 RET	



02

Woman *

CAROLINA v430

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 80% coton - 20% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir



Woman *

TURIN WOMAN v356

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/glycine

EN ISO 13688:2013

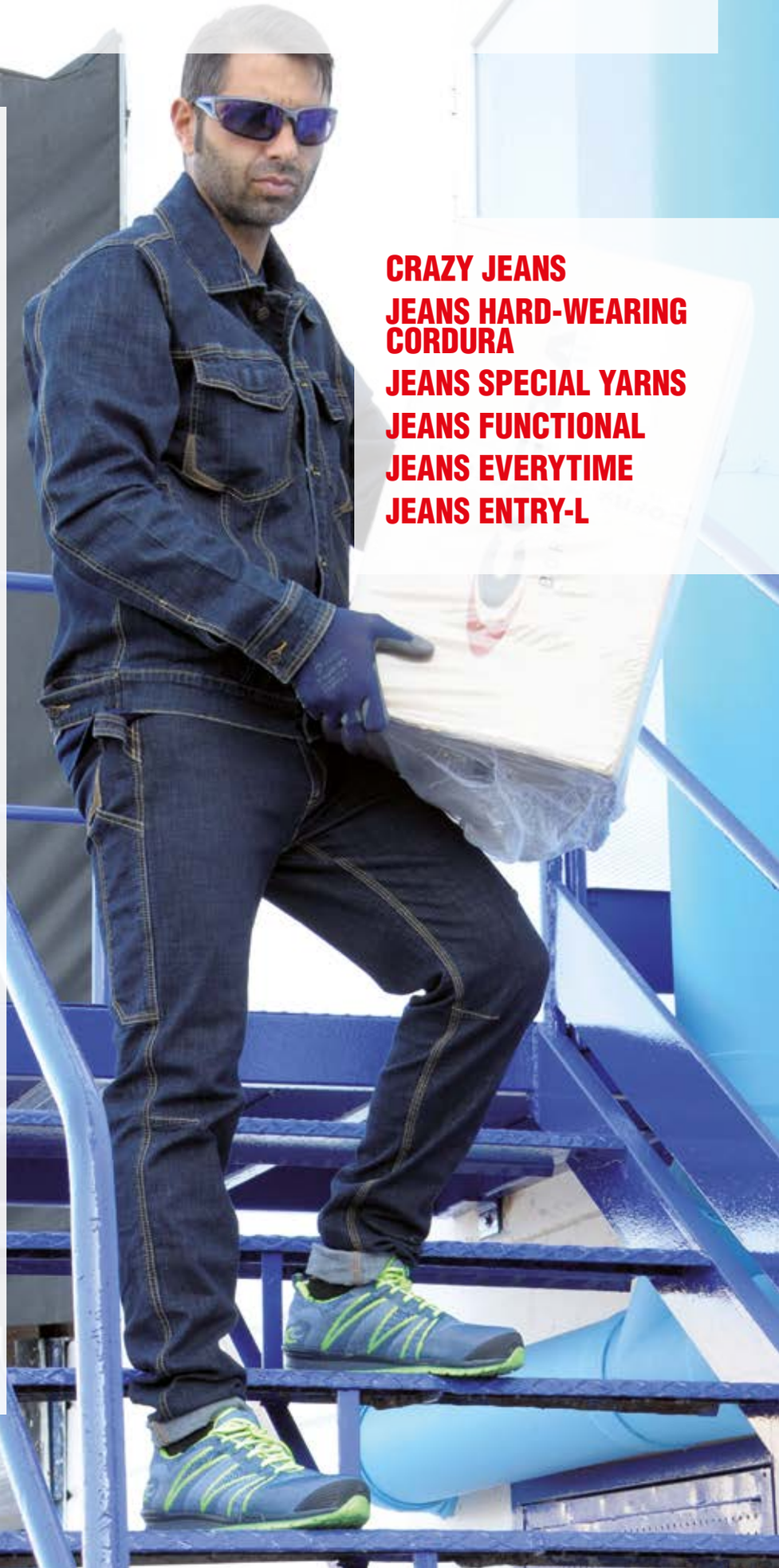


JEANS

LES MEILLEURES INNOVATIONS DU TEXTILE DANS UN JEAN DE TRAVAIL

Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jean. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX®, THERMOLITE® et le tissu CORDURA® denim. Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA®, les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs. Cette ample gamme de modèles vous permet de choisir un vêtement spécifique pour chaque saison, sans renoncer aux performances élevées des tissus. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

CRAZY JEANS
JEANS HARD-WEARING
CORDURA
JEANS SPECIAL YARNS
JEANS FUNCTIONAL
JEANS EVERYTIME
JEANS ENTRY-L



Les vêtements de cette gamme sont soumis à un lavage enzymatique haute durabilité, qui réduit la consommation d'énergie et d'eau. Les enzymes nettoient les fibres plus fines du tissu, en conférant aux vêtements une sensation de propreté et douceur au toucher. Le tissu élastique, le dessin et l'ajustement parfait des vêtements les rendent idéals pour tout type de travail, soit en chantier que dans les usines ainsi que pour les loisirs grâce à son look casual. Le tissu garantit hautes performances en termes de résistance à la déchirure, l'abrasion et la traction.

LAVAGE ENZYMATIQUE - ÉLASTIQUES - COUPE ADHÉRENTE

ASTORGA V494

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, poche pour porte-monnaie, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 380 g/m²

COULEUR: 00 bleu

ENZYMATIC
WASHING



poche à l'arrière



SKINNY



UNDETECTABLE



ENZYMATIC
WASHING



CABRIES V495

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



poche latérale gauche avec patte



poche pour mètre pliant passant porte-marteau



SKINNY



UNDETECTABLE



ELIZOVO

Sweat-shirt 100% coton effet DENIM

HUB

Gants en cuir fleur de bovin haute qualité

QUARTEIRA

Pantalon

FUNK BLACK S3 ESD SRC

Chaussures en cuir hydrofuge

QUARTEIRA V496

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, D-Ring, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches pour insertion genouillère ajustables, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu

ENZYMATIC
WASHING



SKINNY



poche pour mètre pliant
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec
patte



D-Ring

MANACOR V497

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

bonne résistance aux lavages, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu

ENZYMATIC
WASHING



SKINNY



poche pour mètre pliant
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec patte



SMIRNE V498

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu

ENZYMATIC
WASHING



ceinture ajustable



Une gamme conçue pour les travaux les plus fatiguants, pour les besoins de ceux qui travaillent plusieurs heures par jour en mettant à dure épreuve leurs vêtements. Les pantalons JEANS (CORDURA[®]) gardent l'aspect authentique du jeans et la sensation de coton sur la peau, mais avec une extrême résistance à l'abrasion. La technologie innovante permet aux fils de coton de se tresser avec des fibres de nylon CORDURA[®] en garantissant des performances élevées sans faire sentir la présence et l'aspect du matériau de renforcement. Les performances résultantes sont considérables en terme de durée: les matériaux utilisés garantissent une résistance optimale aux lavages et aux sollicitations répondant à la norme européenne EN ISO 13688:2013. Les mouvements sont facilités grâce au tissu stretch (2% élasthanne LYCRA[®]). Une gamme constituée de 3 modèles de jeans de travail avec différents grammages (290 g/m², 375 g/m² et 425 g/m²) a été créée en fonction des exigences de confort et de la température du milieu de travail.

CONFORTABLES - ÉLASTIQUES - RÉSISTANTS À LA DÉCHIRURE

TOUGH V225

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA[®] - 2% élasthanne LYCRA[®]; 425 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



UNDETECTABLE



poche latérale à outils

poches pour insertion genouillère ajustables

CORDURA[®]
BRAND



CORDURA[®]
BRAND

EXCELLENTE RÉSISTANCE À L'ABRASION

4 FOIS SUPÉRIEURE À CELLE D'UN TISSU DENIM 100% COTON TRADITIONNEL DE POIDS COMPARABLE

DURABLE V224

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA® - 2% élasthanne LYCRA®; 375 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



CORDURA®
BRAND



passant porte-marteau



poche latérale à outils



00

poches pour insertion genouillère ajustables

LASTING V223

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 3 poches à l'avant, genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA® - 2% élasthanne LYCRA®; 290 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



CORDURA®
BRAND



00



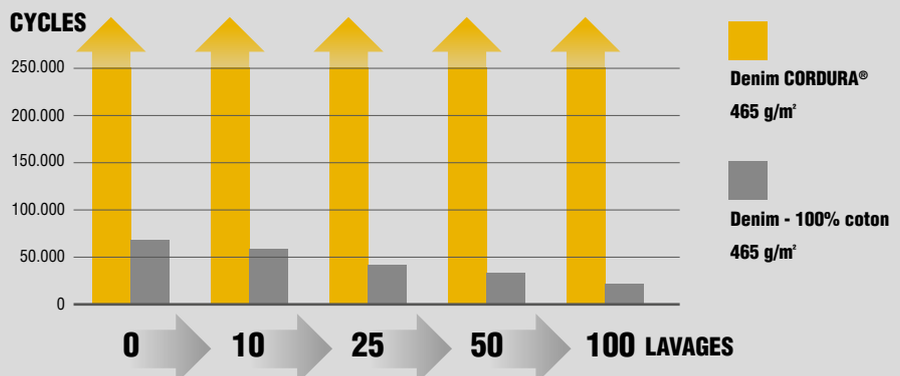
poche pour mètre pliant

Le jeans classic en coton, pratique et à la mode, a été amélioré avec l'ajout du tissu CORDURA® Denim. Le CORDURA® assure une durabilité supérieure et rend les vêtements résistants à l'abrasion et à l'usure.

Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA® offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.

Résultats basés sur l'abrasion Martindale BS EN 12947-2:1999 avec abrasif standard de laine (poids 12 Kpa).

Le test est interrompu après 250.000 cycles de frottement



Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jeans. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX®, THERMOLITE® et le tissu denim.

TISSUS TECHNIQUES - ÉLASTIQUES - RESPIRANTS

BIARRITZ v153

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

REGULAR

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 80% coton - 19% polyester THERMOLITE® - 1% élasthanne; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu



passant porte-marteau

poches pour insertion genouillère ajustables



00



PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Parmi les Jeans de travail COFRA de dernière génération, on compte le nouveau tissu denim élastique avec fils en THERMOLITE®, qui augmente l'isolation thermique des pantalons même à un poids inférieur, permet au tissu de se sécher plus rapidement en cas de petite pluie et améliore la liberté de mouvement grâce à l'élastomère et au poids réduit. Le fil THERMOLITE®, léger et confortable, est constitué d'une structure spéciale à fibre creuse qui emprisonne l'air, ce qui constitue un bon isolant thermique. Cela facilite l'évacuation de la transpiration vers la surface du tissu, en garantissant un séchage rapide. Respirabilité optimale et haute résistance à l'abrasion. Sans recours à aucun traitement chimique, le nouveau tissu assure le maintien de la chaleur constante quelle que soit la température extérieure et améliore le confort en cas d'effort physique.

PAMPLONA v226

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

REGULAR

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 78% coton - 21% polyester CoolMAX® - 1% élasthanne; 290 g/m²

COULEUR: 00 bleu



passant porte-marteau



00



ABSORPTION RAPIDE DE LA SUEUR

Le Jean de travail COFRA de dernière génération combine le meilleur tissu denim en coton avec des fils textiles techniques capables d'améliorer les prestations de l'utilisateur. Le nouveau tissu denim élastique avec fils en COOLMAX® est capable de garder l'utilisateur toujours au sec même quand la température élevée le fait transpirer beaucoup. Le fil COOLMAX®, léger et respirant, a une fibre multi-canaux qui absorbe l'humidité et la sueur plus rapidement que le fil en coton, garantissant un séchage rapide. A l'intérieur du vêtement la température devient plus confortable, en évitant de cette façon qu'un pantalon jean humide ou mouillé puisse empêcher la liberté de mouvement.

Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA[®], les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs.

STONE-WASH - ÉLASTIQUES - ROBUSTESSE

DORTMUND **V151**

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



poches pour insertion genouillère ajustable

REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

STONE WASH



00

DÜSSELDORF **V191**

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m²

COULEUR: 00 bleu



poches pour insertion genouillère ajustable

REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

STONE WASH



00

BASEL

Veste effet STONE WASH

Ceinture ajustable

Passant porte-marteau

Poche pour mètre pliant

BARCELONA

Pantalon



BARCELONA v152

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



STONE WASH



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

INNSBRUCK v192

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m²

COULEUR: 00 bleu



STONE WASH



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

BASEL v150

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



TISSU ÉLASTIQUE

STONE
WASH



00

TISSU RENFORCÉ EN
POLYESTER POUR UNE BONNE
RÉSISTANCE AUX ABRASIONS
ET À L'USURE



ceinture et poignets
ajustables

larges poches
intérieures

petite poche sur
le bras gauche

HAVANA v157

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 grandes poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



STONE
WASH



grande poche à outils sur jambe gauche



00

Les tissus élastiques et respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

PARFAITS POUR LE TRAVAIL ET LE TEMPS LIBRE STYLE JEUNE, MODERNE ET SPORTIF.

VIRTON **v529**

CHEMISE
TAILLES FR.: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, bouttonnière avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 150 g/m²

COULEUR: 00 bleu



STANDARD
100



bouttonnière avec bouton sur manche



arrondi en bas



00

BUCAREST **v106**

CHEMISE
TAILLES FR.: S-4XL

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m²

COULEUR: 00 bleu



petite poche sur le bras



00

PITINGA **v528**

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

T-shirt en coton effet jeans

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²

COULEUR: 00 bleu



STANDARD
100



00

ELIZOVO V526

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

COMPOSITION: 100% coton; 420 g/m²

COULEUR: 00 bleu



STANDARD
100



00

NORWICH V158

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

WIGHT V156

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

NIMES V140

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne

COULEUR: B0 blue jeans

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



JEANS ENTRY-L

Modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps.

PRATIQUES - FABRICATION SIMPLE ET DÉTAILS ESSENTIELS

DIJON V244

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, poche pour porte-monnaie, triple couture sur les parties exposées à l'usure

COMPOSITION: 75% coton - 25% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 00 bleu



COMFORT



UNDETECTABLE



JEANS ENTRY-L

PAINTER

VÊTEMENTS POUR PEINTRES DÉCORATEURS

**PAINTER POLYESTER/
COTTON 300 g**

PAINTER COTTON 245 g

**LE BLANC
RÉSISTANT AUX
TÂCHES**

Une gamme de modèles pensée pour les peintres en bâtiment, au dessin essentiel 100% en coton ou à la structure plus complexe avec composition 65% polyester et 35% coton, équipés par inserts CORDURA® pour une meilleure résistance et coupe ergonomique pour une plus grande liberté de mouvements.

Tous ces modèles sont réalisés avec tissu «X-BARRIER», un traitement chimique permanent grâce à l'application de la nanotechnologie, ce qui rend les pièces imperméables, anti-tache, respirantes et plus résistantes aux lavages. On peut les laver à l'eau à une température maximale de 70 °C ou à sec sans altérer la couleur. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



**TISSU ANTI-TÂCHES X-BARRIER
AVEC TRAITEMENT
NANOTECHNOLOGIQUE**



coupe pantalons



La composition en 65% polyester, 35% coton et le grammage de 300 g/m² du tissu utilisé pour une gamme de vêtements à la structure plus complexe et les inserts en CORDURA[®] garantissent une durée plus longue des vêtements et un confort élevé. Ces vêtements sont indiqués pour des milieux froids et à l'extérieur.

DANZICA v230

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²

COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



POLYESTER
COTTON



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



09

SALISBOURG v231

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²

COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



POLYESTER
COTTON

poches pour les genouillères en nylon ajustables



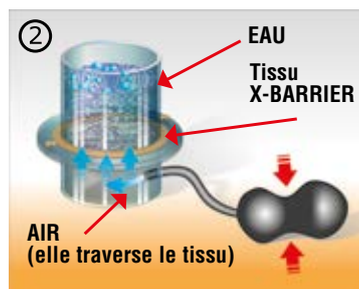
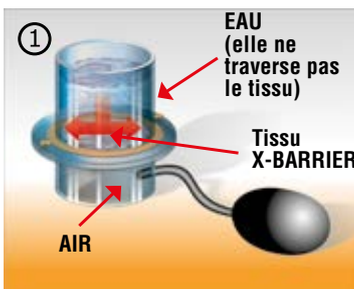
09



TECHNOLOGIE X-BARRIER

Grâce à l'utilisation du tissu avec technologie X-BARRIER, un traitement chimique permanent résultat de l'application de la nanotechnologie, tous les modèles de la gamme PAINTER sont:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (ils résistent aux tâches aqueuses et huileuses)
- respirantes (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. (Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 70 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).



PAINTER POLYESTER/ COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6	

PAINTER COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	4
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6	

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.

CORK V238
PANTACOURT
TAILLES FR.: 38-58

POLYESTER
COTTON

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²
COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD
100



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



poches pour les
genouillères en
CORDURA[®] ajustables

GINEVRA V232
SALOPETTE
TAILLES FR.: 38-58

POLYESTER
COTTON

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²

COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD
100



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



poches pour les
genouillères en
CORDURA[®] ajustables

PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

La composition en 100% coton et le grammage de 245 g/m² du tissu utilisé pour une gamme de vêtements au dessin essentiel garantissent un confort élevé et ils sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

KUTA v240

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²

COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

**100%
COTTON**



STANDARD
100

MUMBAI v241

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²

COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

**100%
COTTON**

poches pour insertion
genouillère ajustables



COMFORT

DELHI v247

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²

COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

**100%
COTTON**



COMFORT

CAIRO V248
PANTACOURT
TAILLES FR.: S-4XL

100%
COTTON

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables
COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches pour insertion
genouillère ajustables



09

KOLKATA V242
SALOPETTE
TAILLES FR.: S-4XL

100%
COTTON

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches pour insertion
genouillère ajustables



09

PAINTER COTTON 245 g

WOODSWEAR

Gamme de vêtements techniques qui bien s'adapte non seulement aux activités de travail dans le secteur agricole telles que l'agriculture, l'élevage, le jardinage mais ils assurent un excellent choix pour les besoins de ceux qui aiment les activités de plein air, idéal pour le trekking et la chasse. Les articles de cette gamme sont réalisés avec des matériaux techniques adaptés à toutes les situations météorologiques et atmosphériques, ils assurent respirabilité et thermorégulation, sans renoncer au confort et la liberté de mouvement.



RENK V551

VESTE
TAILLES FR.: 42-62

2 poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, 2 poches intérieures avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, anti-épine et anti-ronce, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, construction ergonomique des manches, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, fermeture à glissière sous double rabat, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture ajustable d'aération sous-bras, ouverture centrale avec zip double sens, ouverture centrale fermeture zip et snap, partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, une cartouche pour carabine, une cartouche pour fusil

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m² - **TISSU ANTI-ABRASION:** 100% nylon + membrane COFRA-TEX - **DOUBLURE:** 100% polyester
COULEUR: 04 taupe/orange, 08 taupe/marron



EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



cartouche interne amovible (multicalibre: pour carabine et pour fusil)



insert en gomme pour plus de grip de la crosse du fusil pendant le tir



zip et filet sous les aisselle



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip

COFRAtex
WATERPROOF

WITTENAU V540

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches larges latérales fermées avec zip enduite, bretelles à boutons, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations: à l'avant jusqu'en bas, à l'arrière et sur les chevilles

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 230 g/m² **TISSU ANTI-ABRASION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 300 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 04 taupe/marron/orange, 05 noir/noir, 08 taupe/marron

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



insert à l'arrière de renfort en tissu extensible pour taille plus haute



poche latérale avec fermeture zip enduite

New **DISPONIBLE DU 31/07/2023**



COFRAtex
WATERPROOF

WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-coupeure et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

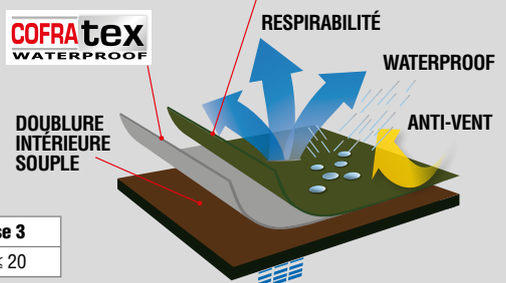
RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29,8 Ret	

TISSU EXTERIEUR RESISTANT A L'ABRASION

COFRAtex
WATERPROOF



KLARBO v552

VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62

2 larges poches poitrine fermées avec zip, 2 poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime, 06 anthracite/noir/orange, 07 noir/lime

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF

grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



col avec capuche intégré



fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions



New

DISPONIBLE DU
31/07/2023



STANDARD 100



VELTEN v621

PANTALON TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, 2 poches latérales fermées avec zip, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime, 06 anthracite/noir/orange, 07 noir/lime

EN ISO 13688:2013



partie postérieure de la taille plus haute



D-Ring



07 New

06 New

02 New

New

DISPONIBLE DU
31/07/2023



STANDARD 100



tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations



KLARBO

Veste Softshell



VELTEN

Pantalón



PUEBLO S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en nubuck Pull-up
hydrofuge



WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



ZIVAT v542

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur les épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontaux matelassés

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 04 taupe/orange, 08 taupe/marron

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8,62 Ret



grande poche postérieure
imperméable fermée
avec zip



ceinture à cartouche amovible
à l'intérieur



08



04

SULVIK v319

TOUR DE COU POLAIRE

TAILLES FR.: unique

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet

COMPOSITION: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange, B2 bleu navy, B3 taupe, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

WINTER



B2



B4



B5



utilisable comme un bonnet



B3



B0



B1



DUURGAL v143

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 80% polyester - 20% coton

COULEUR: B8 vert/marron

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

SUMMER



B8





KLADOW v133
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], empiècements aux coudes, grande poche postérieure imperméable fermée avec 2 zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], taille réglable avec coulisse, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²

COULEUR: 08 vert

EN ISO 13688:2013



empiècements aux coudes



large poche à l'arrière avec 2 zip YKK[®]



08

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29 Ret	

CHERSON v553

SWEAT-SHIRT EN TISSU MICROPOLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

col, poignets et bas élastiques, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, sweat-shirt avec fermeture éclair au col

COMPOSITION: 100% polyester; 170 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy 03 taupe 04 taupe/orange 05 noir

06 anthracite



03

New

DISPONIBLE DU 15/07/2023



New
02



New
06



New
05



New
04

WINTER

COLD
PROTECTION



WINTER PU
ICY WINTER
WINTER COFRA-TEX
WINTER PVC
WINTER QUILT
WINTER LIGHT
WINTER SOFTSHELL

PROTECTION
CONTRE LE FROID
ET LES INTEMPÉRIES
PRESTATIONS
EXCELLENTES

Vêtements fonctionnels au maximum, capables de satisfaire les nécessités d'équipement de ceux qui travaillent même dans les pires conditions de froid et d'intempéries. Le confort est conçu dans tous les détails: les matelassures ont une épaisseur très réduite mais avec la même isolation thermique que les matelassures plus épais et la construction est réalisée pour faciliter les mouvements des jambes et des bras. Tous les vêtements ont des inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material capables de donner de la visibilité même dans des conditions de luminosité insuffisante et ils sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou contre le froid (EN 342:2017).

Vêtements fonctionnels et confortables qui satisfont les nécessités d'équipement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et soumis aux intempéries. Grâce au tissu extérieur enduit de polyuréthane ils garantissent le maximum de respirabilité et de protection contre le froid. La construction des vêtements a été conçue pour faciliter les mouvements; tous les vêtements ont des inserts 3M™ SCOTCHLITE™ 8910 capables d'améliorer la visibilité dans des conditions de luminosité insuffisante et de résister à plusieurs lavages. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou les milieux froids (EN 342:2017).

TISSUS EXTÉRIEURS ROBUSTES ENDUITS EN PU DE HAUTE QUALITÉ

CYCLONE v022 VESTE REMBOURRÉE TAILLES FR.: 42-62



2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant, 4 poches poitrine grandes, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, inserts réfléchissantes, pièces de renfort aux coudes, poignets ajustables, zip intérieure au fond
COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir
EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



ICEBERG v001 BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: 42-62



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, boucles pour aération, capuche enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche poitrine 1 poche avec zip, doublure intérieure en pile sur les épaules, inserts réfléchissantes, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond
COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir
EN ISO 13688:2013



EN 343:2019





ICESTORM + FROZEN

PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342:2017, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -8,4 °C pour activités d'intensité faible, ou aussi -28,1 °C pour activités d'intensité modérée.



Valeurs requises EN 342	isolement thermique I _{cl} [m ² K/W]	activités faible 115 W/m ² (*) Vitesse de l'air 0,4 m/s		activité modérée 170 W/m ² (**) Vitesse de l'air 0,4 m/s	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
ICESTORM + FROZEN	0,383	-8,4 °C	-27,1 °C	-28,1 °C	-47,9 °C

* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs

** Activité debout avec mouvement des bras et du tronc

IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ DE LES TESSUS DE LA GAMME WINTER PU

Les tissus WINTER arrivent à un élevé coefficient de transpirabilité: les résultats de laboratoire garantissent des valeurs doubles par rapport à ceux de la EN 343 classe 3, (la classe la plus rigide au niveau de la norme). Aussi l'imperméabilité arrive à de très bons résultats en faisant partie de la classe 3 (16.000 Pa au lieu de 13.000 Pa comme prévu par la normative de la classe 3). La résistance aux sollicitations extérieures telles qu'abrasions, déchirures garantissent en outre les meilleures performances en termes d'usure et de durée des vêtements.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		COFRA 16.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		COFRA 10



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD

ICESTORM **VO06**

PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE TAILLES FR.: 42-62

VESTE EXTÉRIEURE: 11 poches extérieures en tout, 3 poches intérieures dont 1 poche avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, empiècement aux coudes en nylon, inserts réfléchissantes, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, taille ajustable avec ceinture, zip intérieure au fond, zip YKK®

VESTE INTÉRIEURE: 1 poche poitrine avec zip, 2 poches à l'avant, inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, zip YKK®

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% nylon; 70 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: **00** beige/noir, **01** gris/noir, **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013

VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE



VESTE EXTÉRIEURE



New



New
04

VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE



EN 343:2019



EN 342:2017

VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2019

Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



capuche ajustable et détachable



zip et filet sous les aisselles



veste amovible en tissu ripstop



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip



03



New
05



New
02



New
01



00

WINTER PU

POLAR v013
GILET REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 42-62

capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, grande poche à l'arrière, inserts réfléchissantes, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches chauffe-mains doublées en pile, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester, **REMBOURRAGE:** 100% polyester

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poche intérieure



FROZEN v008
PANTALON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche à l'arrière avec patte, inserts réfléchissantes, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche large à l'arrière avec zip, poche latérale droite, renfort aux bas

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester, **REMBOURRAGE:** 100% polyester

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



EN 342:2017

assorti avec le parka ICESTORM



STANDARD 100



guêtre avec zip



PECS V343
COUVRE-PANTALON
TAILLES FR.: S-4XL



1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollées, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²
DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



conseillé en domaines ATEX



D-RING



ouverture dans le bas avec zip



01



RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
COFRA 12,97 RET				

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

MELK V348
SALOPETTE
TAILLES FR.: S-4XL



À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollées, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture laterale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m² DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



conseillé en domaines ATEX



ouverture dans le bas avec zip



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



01



RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
COFRA 12,97 RET				

WINTER PU

Une gamme conçue pour vêtements en coupe moderne et essentielle pour une silhouette élancée, tout en gardant inaltéré les propriétés principales des vêtements d'hiver assurant de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité, grâce aux coutures thermosoudées et au tissu extérieur en Oxford enduit polyuréthane.

COUPE SLIM ET FONCTIONNALITÉ

DANEBOURG v575 New
PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE
TAILLES FR.: 42-62



VESTE EXTÉRIEURE: 2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière, inserts réfléchissants, poignets ajustables avec velcro, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, zip intérieure au fond

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane, 180 g/m² + inserts en 100% polyester mechanical stretch, **DOUBLURE:** 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester 70 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 14058:2017



EN 343:2019



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce aux inserts latérales en tissu élastique et sur le dos et à une modélisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltéré.



04



05



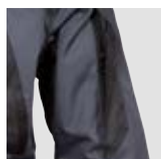
02



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière



poche sur la manche gauche avec fermeture zip



ARRIÈRE



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip

COLDEXT

Gants contre le froid



DANEBOURG

Parka contre la pluie et le froid



LYNGEN

Pantalon contre la pluie et le froid



VALZER

Chaussures en cuir fleur hydrofuge avec membrane GORE-TEX

KURGAN v588 **New**

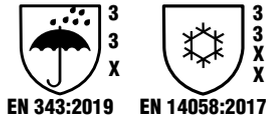
BLOUSON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 42-62



2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, fond élastique, inserts réfléchissants, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip double curseur, poche intérieure avec velcro, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane, 180 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester, **REMBOURRAGE:** 100% polyester
COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



02



ARRIÈRE



STANDARD 100



04



05



SANS MANCHES → GILET REMBOURRÉ

ICY WINTER

Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX hautes performances. La membrane COFRA-TEX s'adapte bien à supports différentes, donc elle est combinée soit avec des tissus élastiques et innovants soit avec des tissus plus traditionnels et robustes. L'imperméabilité du vêtement est assurée grâce aux coutures thermosoudées. Le dessin et l'ajustement sont conçus avec soin au but de donner un confort maximal.

TISSUS EXTÉRIEURS AVEC MEMBRANE. HAUTES PERFORMANCES DE RESPIRABILITÉ ET IMPERMÉABILITÉ



COFRA **tex**
WATERPROOF



COFRA-TEX waterproof est une membrane PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la traction et la déchirure. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

IMPERMÉABILITÉ - RESPIRABILITÉ

De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité.

La mise à jour en 2019 de la norme "EN 343 Vêtements de protection - Protection contre la pluie" prévoit une classification différente des prestations et surtout une "CLASSE 4" de respirabilité et d'imperméabilité pour les vêtements assurant des performances plus élevées.

Valeurs requises de la norme EN 343:2019:

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15

Valeurs requises de la norme EN 343:2003+A1:2007:

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20

Conformément à la nouvelle norme aussi, les vêtements COFRA ont des performances très élevées et les nouveaux produits sont projetés pour répondre aux exigences requises par la Classe la plus élevée.

CONFORT

La présence de l'élasthanne rend le tissu élastique soit verticalement soit horizontalement en donnant un confort très élevé et une bonne forme.

RÉSISTANCE

Les vêtements avec membrane COFRA-TEX résistant aux différentes sollicitations. Les tests de laboratoire prouvent l'élevée résistance à la traction et aux déchirures. Ils résistent aux lavages à 40 °C.

DREZNA v609 **New**
BLOUSON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 42-62



DISPONIBLE DU 21/08/2023

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, élastique intérieur à la taille, insert doublure interne aluminisée, inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes, inserts réfléchissantes, rembourrage technique à volume réduit, avec une isolation thermique pour un excellent maintien de la chaleur, taille et poignets élastiques, tissu ripstop, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester recyclé + membrane en polyurethane COFRA-TEX; 180 g/m²

REMBOURRAGE: 60% DuPont™ Sorona® polyester, 40% polyester.
DOUBLURE: 100% polyester + insert 100% polyester aluminisé avec membrane en polyurethane

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013/A1:2021



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05

COFRA **tex**
WATERPROOF



04



02

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			COFRA >20.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Ret > 40	40 ≥ Ret > 25	25 ≥ Ret > 15	Ret ≤ 15
			COFRA 13,8 Ret



Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce au rembourrage technique DuPont™ Sorona® au volume réduit et isolement thermique élevée et à une modelisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltérée.



tissu ripstop

plus résistant, assurant une bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion



insert doublure interne aluminisée

idéale pour refléter la chaleur corporelle, aidant à maintenir le microclimat interne



inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes



taille et poignets élastiques



Tissu 100% POLYESTER RECYCLÉ.

Les fibres sont obtenues par régénération de produits en polyester usagés et/ou de déchets de polyester. La fibre de polyester régénérée peut atteindre la même qualité de la fibre de polyester originale. Cette méthode de régénération permet de réduire d'environ 52% les émissions de dioxyde de carbone et environ 39% de la consommation énergétique. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

IGARKA V577
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: 42-62



2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, insert doublure interne aluminisée, inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes, inserts réfléchissants, poignets ajustables avec velcro, rembourrage technique à volume réduit, avec une isolation thermique pour un excellent maintien de la chaleur, taille réglable avec coulisse, tissu ripstop, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

COMPOSITION: 100% polyester recyclé + membrane en polyurethane COFRA-TEX;

200 g/m² **REMBOURRAGE:** 60% DuPont™ Sorona® polyester, 40% polyester

DOUBLURE: 100% polyester + insert 100% polyester aluminisé avec membrane en polyurethane

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

Tissu 100% POLYESTER RECYCLÉ.
Les fibres sont obtenues par régénération de produits en polyester usagés et/ou de déchets de polyester. La fibre de polyester régénérée peut atteindre la même qualité de la fibre de polyester originale. Cette méthode de régénération permet de réduire d'environ 52% les émissions de dioxyde de carbone et environ 39% de la consommation énergétique. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

COFRA **tex**
WATERPROOF



Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce au rembourrage technique DuPont™ Sorona® au volume réduit et isolement thermique élevée et à une modelisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltérée.



02



05



04

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			COFRA >20.000

RESPIRABILITÉ

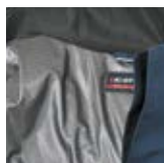
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Ret > 40	40 ≥ Ret > 25	25 ≥ Ret > 15	Ret ≤ 15
			COFRA 13,8 Ret



tissu ripstop

plus résistant, assurant une bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion

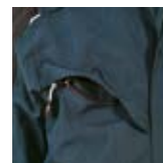


insert doublure interne aluminisée

idéale pour refléter la chaleur corporelle, aidant à maintenir le microclimat interne



inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



une poche sur la manche gauche avec fermeture zip



COURMAYEUR V193

VESTE REMBOURRÉE TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec velcro, capuche détachable extérieur, coutures thermosoudées, passant porte-badge, poche zip intérieure, une poche zip, zip YKK®

COMPOSITION: 75% nylon - 25% polyester + membrane COFRA-TEX; 260 g/m²
INTÉRIEURE: 100% polyester pile,
REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



05



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



02

CONÇU POUR PROTÉGER CONTRE LA PLUIE ET LE FROID EN GARDANT LE CORPS TOUJOURS AU SEC PENDANT LE TRAVAIL.

IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ

La membrane COFRA-TEX conjugue parfaitement les exigences de résistance à la pénétration de l'eau avec l'efficacité dans le transport de l'humidité corporelle à l'extérieur, en assurant un confort optimal.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		19,1 Ret

ISOLATION THERMIQUE

Le vêtement est indiqué pour la saison froide grâce à la doublure en tissu polaire qui assure l'isolation thermique contre les températures les plus rigides.

RÉSISTANCE MAXIMALE À L'USURE

Essais de laboratoire démontrent que le tissu extérieur grâce à sa spécial composition en nylon et polyester garantit une excellente résistance à la traction, la déchirure et l'abrasion pour un vêtement très robuste.

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA TRACTION

EN ISO 13934-1

CHAÎNE	TRAME
1.208,7 N	858,1 N

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE

EN ISO 4674-2 (Méthode balistique au pendule)

CHAÎNE	TRAME
> 64 N	42,8 N

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À L'ABRASION

EN ISO 12947-2

Forces appliquées à l'éprouvette: 9 kPa
> 30.000 cycles



COFRA **tex**
WATERPROOF



passant porte-badge



tissu effet denim



INTÉRIEURE: 100% polyester pile

MONTBLANC V165

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: 38-58



05

1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, coutures thermosoudées, élastique à la taille, ouverture avec zip dans le bas

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 05 noir

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019



STANDARD
100



Ne pas repasser les
bandes reflex

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		38.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8 Ret

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.



STRASBOURG V094

BLOUSON REMBOURRÉ

TAILLES FR.: 42-62



New
05

2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, poche poitrine avec zip.

New: 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, coutures thermosoudées

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

REMOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²; **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: 00 noir/anthracite, 02 bleu navy/bleu royal, 03 taupe/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

New



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019



STANDARD
100



Ne pas repasser les
bandes reflex

COFRAtex
WATERPROOF



Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		38.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8 Ret

New
00

New
02

03



WINTER COFRA-TEX

ST. MORITZ **V098**
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: 42-62



2-WAY
STRETCH

2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, poche poitrine avec zip.

New: 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, coutures thermosoudées

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

REMOUVRAGE: 100% polyester; 160 g/m²; **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: **00** noir/antracite, **02** bleu navy/bleu royal, **03** taupe/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013

New



Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.



New
05

COFRA **tex**
WATERPROOF



New
00

New
02

03

ZIVAT **V542**
GILET
TAILLES FR.: S-4XL



2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur le épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontales matelassés

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: **04** taupe/orange, **08** taupe/marron

EN ISO 13688:2013



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



ceinture à cartouche amovible à l'intérieur

COFRA **tex**
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8,62 Ret



08



04

RENK V551

VESTE
TAILLES FR.: 42-62

2 poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, 2 poches intérieures avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, anti-épine et anti-ronce, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, construction ergonomique des manches, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, fermeture à glissière sous double rabat, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture ajustable d'aération sous-bras, ouverture centrale avec zip double sens, ouverture centrale fermeture zip et snap, partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, une cartouche pour carabine, une cartouche pour fusil

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m² - **TISSU ANTI-ABRASION:** 100% nylon + membrane COFRA-TEX - **DOUBLURE:** 100% polyester
COULEUR: **04** taupe/orange, **08** taupe/marron



EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



cartouche interne amovible (multicalibre: pour carabine et pour fusil)



insert en gomme pour plus de grip de la crosse du fusil pendant le tir



zip et filet sous les aisselle



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip

COFRAtex
WATERPROOF

WITTENAU V540

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches larges latérales fermées avec zip enduite, bretelles à boutons, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations: à l'avant jusqu'en bas, à l'arrière et sur les chevilles

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 230 g/m² TISSU ANTI-ABRASION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 300 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: **04** taupe/marron/orange, **05** noir/noir, **08** taupe/marron

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



partie postérieure de la taille plus haute et renforcée



poche latérale avec fermeture zip enduite

New **DISPONIBLE DU 31/07/2023**

New



COFRAtex
WATERPROOF

WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-coupeure et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

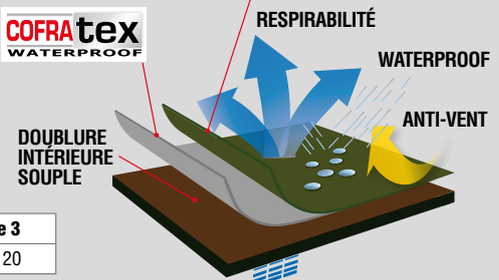
RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29,8 Ret	

TISSU EXTERIEUR RESISTANT À L'ABRASION

COFRAtex
WATERPROOF



WINTER COFRA-TEX

Une gamme de vêtements fonctionnels et confortables pour les saisons intermédiaires. Grâce aux coutures thermosoudées et à la conformité à la norme européenne EN 343 ces vêtements sont indispensables dans des conditions de pluie ou intempéries dans les saisons douces. Ces vêtements garantissent une protection optimale contre le vent. Tous les vêtements ont été conçus et réalisés avec soin pour être durables dans le temps.

PROTECTION CONTRE LE VENT ET LA PLUIE POUR DES CLIMATS DOUX

BRYRUP v579 **New**
VESTE
TAILLES FR.: 42-62



COFRAtex
WATERPROOF

2 poches larges à l'avant avec zip, ajustable en bas grâce à une coulisse intérieure, capuche ajustable avec coulisse, coutures thermocollées, vêtement imperméable, doublure en maille pour une respirabilité augmentée, fil imperméable, poche intérieure avec velcro, poche intérieure Napoléon / poche pour portable en tissu E-WARD, poche poitrine avec zip enduit, poignets ajustables avec velcro, tissu mélangé, zip ouverture centrale enduite avec double curseur
COMPOSITION: VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester mechanical stretch + membrane COFRA-TEX; 150 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: **02** bleu navy/bleu royal, **04** anthracite/orange fluo, **05** noir/jaune fluo

EN ISO 13688:2013



Le vêtement offre une coupe adhérente, plus ajoutée et plus étroite par rapport aux vestes de travail habituelles, tout en gardant la liberté de mouvement. Tissu stretch, léger et doux au toucher, performances d'imperméabilité et respirabilité qui atteignent les niveaux maximales prévus par la norme EN 343:2019, vrai point fort de cette veste.



02



tissu mélangé



04



tissu mélangé



05



tissu mélangé



poche intérieure Napoléon/ poche pour portable en tissu E-ward

poche poitrine avec zip enduit

doublure en maille pour une respirabilité augmentée

zip pour personnalisation



zip ouverture centrale enduite avec double curseur

ajustable en bas grâce à une coulisse intérieure



BYLOT v090

VESTE

TAILLES FR.: 42-62



2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche Napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 orange/noir, 01 rouge/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



zip et filet sous les aisselle



MOTOR v091

BLOUSON

TAILLES FR.: 42-62



2 poches poitrine avec zip enduit, 4 poches larges à l'avant avec patte, capuche ajustable, coutures thermosoudées, ouverture antérieure avec zip enduit, poche intérieure avec zip, sans rembourrage, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip enduite

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 beige/vert, 02 avion/bleu navy, 03 taupe/noir, 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ruban à outils



zip extérieures enduit



Une gamme de vêtements simples et fonctionnels qui assurent le maximum de protection contre le froid et les intempéries grâce au tissu extérieur enduit PVC; le fil ripstop du tissu extérieur garantit une bonne résistance contre les déchirures. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et donc ils sont adaptés aux saisons froides et pluvieuses.

TISSU RIPSTOP RÉSISTANT À LA DÉCHIRURE ET INTÉRIEUR EN PVC

HAILSTORM v197

PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE
TAILLES FR.: S-4XL



TISSU À TRAME RIPSTOP

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu ripstop
VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant, manches amovibles avec zip

COMPOSITION: VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester
VESTE INTÉRIEURE: 100% nylon; 62 g/m² DOUBLURE: 100% coton flanelle REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

New 02



Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles
avec zip



bande horizontale
arrière réfléchissante



DOUBLURE 100% coton flanelle



04



05

GALE v198

BLOUSON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: S-4XL



TISSU À TRAME RIPSTOP

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets élastiques, tissu ripstop, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 06 noir/noir

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

06



Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



bande horizontale arrière
réfléchissante



02 **New**



04 **New**

GUST v190
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



**TISSU À TRAME
RIPSTOP**



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



02



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



04



05



bande horizontale arrière
réfléchissante

GALWAY v189
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



2 double poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, capuche ajustable enroulée dans le col, poche pour téléphone portable, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 195 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



04



05



02

WINTER SOFTSHELL

COFRA[®]
BORN TO WORK

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane anti-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. Le soin du vêtement et son dessin le rendent confortable et capable de seconder les mouvements du travailleur, en offrant le maximum de protection et confort.

TISSUS HIGH-TECH DE PROTECTION ET ÉLASTIQUES

POLIGUS v377

**VESTE SOFTSHELL/
DOUDOUNE**
TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip

COMPOSITION:

- SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²
- DOUDOUNE: 100% polyester DOUBLURE: 100% polyester
- REMBOURRAGE: 100% polyester; 100 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge



WINDPROOF BREATHABLE



WATER RESISTANT TEXTILE



COLD PROTECTION BOX BAFFLE TECHNOLOGY

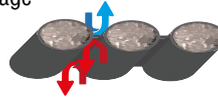
ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage



Poligus est un vêtement combiné qui optimise le confort et la fonctionnalité d'un vêtement de travail grâce à la technologie textile. Les inserts sont rembourrés légèrement (le long des bras, poitrine et dos) et fabriqués à l'aide de la technologie "Box Baffle", ce qui assure un bon niveau d'isolation thermique, les parties en tissu softshell avec membrane COFRA-TEX garantissent protection contre le vent, une large liberté de mouvement et résistance à la déchirure.

EN ISO 13688:2013



ARRIÈRE

KLARBO v552

VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: 42-62

2 larges poches poitrine fermées avec zip, 2 poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime, 06 anthracite/noir/orange, 07 noir/lime

EN ISO 13688:2013

WINDPROOF BREATHABLE



WATER RESISTANT TEXTILE



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



col avec capuche intégré



fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions

COFRAtex
WINDPROOF



New
DISPONIBLE DU
31/07/2023



WINTER SOFTSHELL

SCOURER V065

VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur
COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge

rabat de protection au niveau du menton



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	34,6 Ret	



NORWAY V093

VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures, boucles pour aération, capuche ajustable enroulée dans le col, insert réfléchissantes, intérieure en pile, poche Napoléon, poches larges à l'avant avec zip, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK[®]
COMPOSITION: SOFTSHELL 84% nylon, 16% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 350 g/m²
COULEUR: 00 noir/noir, 01 noir/rouge, 02 noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 06 bleu navy/noir



EN ISO 13688:2013



SWEDEN v101
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: 42-62



1 poche poitrine, 2 poches dans le bas, capuche détachable, ceinture avec coulisse, intérieure en pile, ouverture avec zip, poignets ajustables avec velcro, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip hydrofuge

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 00 jaune/bleu navy, 01 noir/rouge, 02 bleu royal/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir, 06 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



TECKA v415
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: 42-62



2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, ouverture centrale avec zip YKK[®], taille réglable avec coulisse, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/rouge, 05 noir/lime, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		20.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	38 Ret	



INSERTS PROFILÉS EN GOMME SUR LE CAPUCHE POUR UNE MEILLEURE VISIBILITÉ



STANDARD 100



WINTER SOFTSHELL

MIRASSOL V483
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: 42-62



COFRAtex
WINDPROOF

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	37,3 Ret	



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



TOMTOR V379
PANTALON SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL



1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²

COULEUR: 05 noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



double poche à l'arrière avec patte



poche pour mètre pliant



poche latérale gauche avec zip



COFRAtex
WINDPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		16 Ret

WINTER QUILT

Une gamme de doudounes matelassés chauds et confortables indiqués pour les saisons les plus froides mais aussi pour celles mites grâce aux vêtements avec rembourrages légers. Le tissu extérieur en nylon rend les vêtements résistants et durables, le style fashion les rend indiqués aussi pour le temps libre. Grâce au rembourrage en duvet synthétique les vêtements sont facilement lavables. Tous les vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à la tenues des couleurs, des lavages et à l'usure.

TISSUS MATELASSÉS ET PERFORMANTS AUSSI OPTIMALES POUR LE TEMPS LIBRE

LENNINGEN **V545**

DOUDOUNE
TAILLES FR.: S-3XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable et détachable avec zip, ouverture centrale avec zip, poignet ajustable avec snap

COMPOSITION: 100% polyester; 80 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013

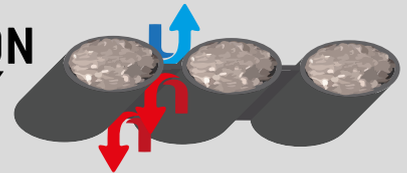


ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage

Texture à "compartiments" tridimensionnels isolés qui confère au doudoune plus de souplesse et volume, en améliorant ses propriétés isolantes et réduisant au minimum la compression. Une telle structure permet d'éliminer les points froids, causés par les trous de la couture, en limitant la dispersion de la chaleur et la fuite de peluches. Rembourrage synthétique garantissant l'isolation thermique même dans des conditions de forte humidité, souple et respirant, assure une très grande liberté de mouvement, confort maximum et grande compactabilité. Vêtement indiqué pour la protection contre le froid conformément à la norme EN 14058.

COLD PROTECTION BOX BAFFLE TECHNOLOGY



TURIN **V355**

DOUDOUNE
TAILLES FR.: S-3XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduît polyuréthane; 85 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 140 g/m² **COULEUR:** **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



TURIN WOMAN v356 **Woman***

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/glycine

EN ISO 13688:2013



étiquette désignant vêtements pour femme



PASHINO v358

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-3XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable enroulée dans le col, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



ESSEN v095

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, 2 poches poitrine avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, poche intérieure, poche intérieure avec zip, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon dobby/enduit polyuréthane; 125 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:**

100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 00 chouque, **02** bleu navy, **03** taupe, **04** anthracite, **05** noir

EN ISO 13688:2013



dos de la veste plus long



QUEBEC v097

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], 2 poches poitrine avec zip YKK[®], capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 01 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



05



01



03



04



02

MONTREAL v096

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], 2 poches poitrine avec zip YKK[®], capuche ajustable et détachable, manches amovibles avec zip YKK[®], poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



05



03



04



02

ARNHEM v049

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/enduit polyuréthane



STAFFORD v048

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, taille et poignets en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/enduit polyuréthane



DONCASTER **v047**

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, manches amovibles, poche intérieure avec zip, taille et poignets en milles-raies élastique

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



04



02

STIRLING **v099**

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: **00** orange, **03** taupe

EN ISO 13688:2013



03



00

ENTRY-L WINTER

PRATIQUES, ROBUSTES ET RÉSISTANTS AU FROID

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, conçus pour protéger contre le froid et pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité.

Pratiques et confortables, ces vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à l'étanchéité des couleurs, aux lavages, à l'abrasion et à la durée dans le temps.

La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.



ALDAN **v380**

GILET REMBOURRÉ TAILLES FR.: S-3XL

fond élastique, poche intérieure, poche pour téléphone portable

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 140 g/m²

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



TURGAJ **v381**

BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: S-3XL

manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, taille et poignets en mille-raies élastique

COMPOSITION: 85% polyester - 15% coton; 150 g/m²

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE:

100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



ENISEJ **v383**

VESTE REMBOURRÉE TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine avec zip, manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, poignets élastiques

COMPOSITION: 85% polyester - 15% coton; 150 g/m²

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE:

100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



RAINWEAR

RAINWEAR HIGH VISIBILITY RAINWEAR

IMPERMÉABLES À LA PLUIE

Vêtements de protection contre la pluie, réalisés en tissu élastique et anti-déchirure avec imperméabilisation polyuréthanique. Les coutures sont thermosoudées afin de garantir robustesse et résistance à la pénétration de l'eau. Conformés à la norme EN 343:2003+A1:2007, ils peuvent être aisément portés sur d'autres vêtements de travail.



Une gamme de produits certifiés selon la norme EN 20471:2013/A1:2016 pour des travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité, et aussi selon la norme EN 343:2003+A1:2007 pour une protection contre la pluie.

MERIDA v450

VESTE

TAILLES FR.: S-3XL

2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille réglable avec coulisse, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013

WATERPROOF



00



01



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

New



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

*Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.
COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune
différence technique et qualitative.*



STANDARD
100



système de ventilation dans la
partie postérieure

MICENE v451

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013

WATERPROOF



00



01



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas
sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur
le pantalon.**

CARACAS V452

MANTEAU

TAILLES FR.: S-3XL



2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

New



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

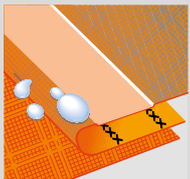
*Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.
COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune
différence technique et qualitative.*



STANDARD
100



système de ventilation dans la
partie postérieure



COUTURES THERMOUSOUDÉES

Les vêtements de la gamme RAINWEAR sont réalisés avec coutures thermosoudées pour garantir une résistance 100% à la pénétration de l'eau. Les plusieurs parties qui composent ces vêtements sont cousues ensemble et après soudées en une seule pièce.



RAINFALL v043 VESTE + COUVRE-PANTALON TAILLES FR.: S-4XL



VESTE: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, poches larges à l'avant avec alette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

COUVRE-PANTALON: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, taille ajustable avec cordon de serrage, fond réglable

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy, 03 vert, 04 jaune

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.



03



04



00



RAINDROP V456

VESTE

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, tissu élastique et windproof, poches larges à l'avant avec ailette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



STANDARD
100



WATERPROOF



00

RAIN V455

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



STANDARD
100



WATERPROOF



00

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

RAINSWEPT V453

MANTEAU

TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy, 03 vert, 04 jaune

EN ISO 13688:2013



New



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019

Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.

COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



STANDARD
100



BALFORS V454

VESTE

TAILLES FR.: S-3XL

capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, fermeture avec zip et boutons pressions, avec double patte, grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine, inserts réfléchissants, poches larges à l'avant avec patte, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/lime

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



STANDARD
100



système de ventilation postérieur: l'air peut entrer et rafraîchir en cas de transpiration excessive

grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine



poignets ajustables



tissu élastique pour faciliter les mouvements



ouverture par zip sous une double patte imperméable



poches fermées par patte imperméable



inserts réfléchissants pour améliorer la visibilité

WEATHERPROOF



EXCELLENTE NIVEAUX DE IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ



COFRA embrasse la technologie de W. L. GORE pour la création de vêtements aux performances les plus élevées en termes d'imperméabilité, de protection au vent, de respirabilité. La prestigieuse membrane GORE-TEX, synonyme d'une très grande qualité, est utilisée pour des vêtements rigoureusement thermosoudés, capables de répondre aux tests de construction les plus sévères et de garantir l'imperméabilité dans n'importe quelle situation et intensité de pluie, atteignant des résultats, en termes de protection aux intempéries, qui vont bien au delà de la normative européenne EN 343 en vigueur.



La membrane GORE WINDSTOPPER® crée un confort élevé capable de garantir une protection complète au vent, l'une des causes de froid en cas de travail en plein air. Les deux membranes garantissent une respirabilité sans égal dans le marché des vêtements professionnels.



La membrane GORE-TEX est une couche extrêmement fine de polytétrafluoroéthylène expansé (ePTFE). Elle contient plus d'1,4 milliard de pores microscopiques au cm². Ce sont eux qui apportent aux tissus GORE-TEX leurs spécificités.

PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les articles GORE-TEX garantissent une protection durable et fiable et un confort élevé même dans des conditions de travail difficiles.

Tu auras toujours à disposition une excellente imperméabilité, respirabilité et protection au vent.

IMPERMEABLES

Quand vos vêtements se mouillent, votre corps perd de la chaleur et vous ne sentez plus à l'aise. Les produits GORE-TEX offrent une protection contre l'eau innovante et de longue durée, sur laquelle vous pourrez toujours compter.



SIMULATEUR DE PLUIE

Le test du simulateur de pluie compte parmi les nombreux tests mis au point pour vérifier la résistance de nos produits dans des conditions réelles rigoureuses.

Avant d'accéder au stade de la production, les nouveaux concepts GORE-TEX doivent passer le test du simulateur de pluie W. L. Gore & Associates. Le simulateur de pluie GORE est une installation complexe de test des vêtements de protection. Il simule divers types de précipitations.

Les buses placées stratégiquement dans la pièce permettent de tester les propriétés imperméables d'un vêtement dans des conditions allant d'une pluie légère à de fortes pluies orageuses.

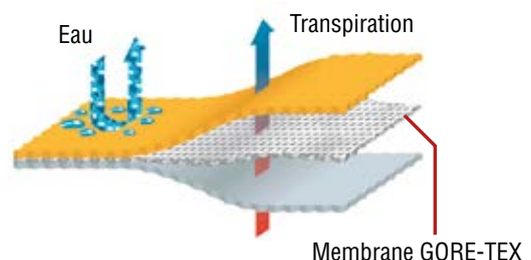


ANTIVENT

Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits GORE-TEX bloquent le vent et vous protègent contre le froid.

RESPIRANTS

Quelle que soit la température extérieure, votre corps va commencer à transpirer pendant les activités. Nos produits permettent à la vapeur d'eau de s'échapper. Dans n'importe quelle situation, vous aurez toujours une marche supplémentaire.



WEATHERPROOF

AXEL V040

PARKA

TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 6 poches larges à l'avant, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



STANDARD
100



inserts 3M™ à l'arriere

**Assorti avec des zip aux vestes:
NANSEN et MAYEN**



02

NEW HAZEN V042-1

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 grande poche laterale, 1 poche à l'arriere fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte et zip, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



guêtre avec zip

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon
peuvent ne pas sembler de même dimension car le
couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**



02

DEVON V037

PARKA

TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches Napoléon, bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE + 100% polyester; 210 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec des zip aux vestes:
NANSEN et MAYEN



inserts 3M™ à l'arrière



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



**TISSU
EXTÉRIEURE
100%
GORE-TEX**

3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

NEW HEBRON V039-1

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte et zip, bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



guêtre avec zip



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



**100%
GORE-TEX AVEC
PROTECTION
INTERIEURE
ANTIDÉCHIRURE**

3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

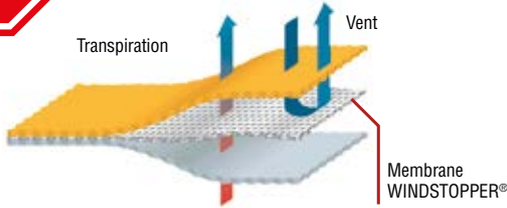
**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon
peuvent ne pas sembler de même dimension car le
couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

WEATHERPROOF



PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les produits GORE WINDSTOPPER® offrent confort et protection d'une large gamme de conditions atmosphériques et d'activités qui permettent d'obtenir les meilleures performances.



ISOLATION THERMIQUE

La technologie du laminé GORE WINDSTOPPER® est utilisée pour fournir isolation thermique avec de températures plus basses et le refroidissement causé par le vent. Un avantage important: les vêtements sont moins encombrants et peuvent être portés à l'intérieur et à l'extérieur.

HYDROFUGE

En conditions humides, les produits GORE WINDSTOPPER® Soft Shell offrent une modeste protection contre l'eau.

100% ANTIVENT

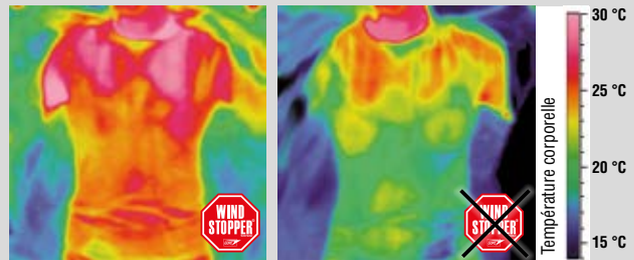
Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits couverts par la garantie GUARANTEED TO KEEP YOU DRY bloquent le vent et protègent contre le froid.

RESPIRANTS

Les vêtements GORE WINDSTOPPER® offrent une respirabilité maximale, en maintenant l'équilibre de votre microclimat corporel, quelle que soit la température extérieure.

Essai de dispersion de la chaleur corporelle

La thermographie met en évidence le maintien d'un microclimat optimal grâce à la membrane GORE WINDSTOPPER®. Sa spéciale structure ne laisse pas passer le vent, faisant baisser la température corporelle et garantissant une respiration naturelle.



Essai de dispersion de la chaleur corporelle (vitesse du vent 30 Km/h).

Impact du vent sur la température corporelle ressentie à une température extérieure de 10 °C

ISO TR/11079:1993

Vitesse du vent (Km/h)	0	10	20	30	40
Température ressentie par le corps qui n'est pas protégé par le WINDSTOPPER® (°C)	10	8	3	1	-1

MAYEN v041 VESTE EN TISSU POLAIRE TAILLES FR.: 42-62



1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER® 3 couches, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% ePTFE + 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007

Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



GIBILTERRA V417

VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER[®] 3 couches, inserts réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8726 Silver Fabric, ouverture centrale avec zip, poignets ajustables avec velcro, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK[®]

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal



Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



02

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



STANDARD 100



WIND STOPPER[®] est une marque



3M Scotchlite[™]
Reflective Material

NANSEN V038

VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

1 poche pour le portable sur la poitrine avec E-WARD, 1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER[®] 3 couches, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK[®]

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange



Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



01

00



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



WIND STOPPER[®] est une marque



STANDARD 100



3M Scotchlite[™]
Reflective Material



polaire à l'intérieur

WEATHERPROOF

HIGH VISIBILITY

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ



HIGH VISIBILITY WINTER PU
HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX
HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL
HIGH VISIBILITY STRETCH
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g
HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g
HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER
HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

HAUTE VISIBILITÉ DANS
TOUTES LES CONDITIONS
CLIMATIQUES

Les vêtements de cette gamme sont certifiés selon la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016. Une vaste gamme de vêtements pour tout type de conditions climatiques adressée à ceux qui travaillent dans des milieux où il est obligatoire d'être bien visibles au but de se protéger contre des accidents causés par une visibilité très basse.

Vêtements avec un maximum de fonctionnalité qui satisfont aux nécessités d'habillement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et exposés aux intempéries, grâce au tissu extérieur en polyuréthane enduit, garantissant hautes performances en terme de respirabilité et imperméabilité s'ils ont des coutures thermosoudées. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016.

TISSUS EXTÉRIEURS ROBUSTES ENDUITS EN PU, DE HAUTE QUALITÉ, MÊME DANS DES CONDITIONS DE FAIBLE VISIBILITÉ.

TELSEN v419

PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE

TAILLES FR.: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, poche intérieure, poignets ajustables avec velcro

VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant avec velcro, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip, passant porte-badge, poignets élastiques

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013

VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



03



02

poche poitrine fermée avec zip



STANDARD
100

VESTE INTÉRIEURE AVEC MANCHES



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

VESTE INTÉRIEURE SANS MANCHES



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

TRIPLE USAGE



VESTE EXTÉRIEURE



VESTE INTÉRIEURE
AVEC MANCHES



VESTE INTÉRIEURE
SANS MANCHES

manches amovibles avec zip



PROTECTION V024
PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE
TAILLES FR.: 42-62

VESTE EXTÉRIEURE: 4 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure avec zip, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

VESTE INTÉRIEURE: bande et inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 342:2017

I_{cler} 0,375(B)
assorti avec le pantalon SAFE

VESTE INTÉRIEURE



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



01



double rabat



pièce manches



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip



PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -7,6 °C en position statique, ou même à -27,1 °C en mouvement.

COLD PROTECTION	Isolement thermique I _{cler} [m ² K/W]	activité légère (*)		activité modérée (**)	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
Valeurs requises EN 342	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
PROTECTION + SAFE	0,375	-7,6 °C	-26,1 °C	-27,1 °C	-46,5 °C
RESCUE + SAFE	0,378	-8 °C	-26,5 °C	-27,5 °C	-47,5 °C

* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs
** Activité debout avec mouvement des bras et du tronc

RESCUE v017
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine avec zip, bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²
REMBOURRAGE: 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester
COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



double rabat



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 342:2017

assorti avec le pantalon SAFE



SAFE v025
PANTALON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière avec patte, bande et inserts réfléchissantes, ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche latérale avec patte, poches larges à l'avant avec zip

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester
COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



zip poche à l'avant avec patte



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 342:2017

assorti avec le parka PROTECTION



guêtre avec zip

HIGH VISIBILITY WINTER PU

PECS V343
COUVRE-PANTALON
TAILLES FR.: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

WATERPROOF



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

02

03



D-RING



ouverture dans le bas avec zip



3M Scotchlite™ Reflective Material

OEKO TEX® STANDARD 100



ATTENTION Ne pas repasser les bandes reflex

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
EN 343:2003+A1:2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
COFRA 12,97 RET				

MELK V348
SALOPETTE
TAILLES FR.: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture laterale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

WATERPROOF



tirantes ajustables

02

03



ouverture dans le bas avec zip



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
EN 343:2003+A1:2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
COFRA 12,97 RET				

NAMSOS v543
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, ceinture ajustable avec coulisse, coutures thermosoudées, ouverture centrale avec zip double sens, passant porte-badge, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



NEON v003
BLOUSON REMBOURRÉ
TAILLES FR.: 42-62



Assorti avec des zip aux parka
PROTECTION

bande et inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



manches amovibles avec zip

BRILLIANT v145
CASQUETTE
TAILLES FR.: unique



3M THINSULATE™
Insulation



3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.

COMPOSITION: 100% acrylique - DOUBLURE 65% olefine - 35% polyester
3M™ THINSULATE™ INSULATION
COULEUR: B0 orange, B1 jaune
QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement



RECIFE V336

DOUDOUNE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 bandes réfléchissantes horizontales, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, ouverture centrale avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m²
REMBOURRAGE: 100% polyester; 250 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, 01 orange



Doudoune au dessin ergonomique, pour le personnel exposé à la circulation des véhicules ou des machineries (travaux routiers ou chantiers), pendant le travail, en conditions climatiques extrêmes. Ce produit garantit confort, grâce aux hautes performances en termes de imperméabilité et respirabilité du tissu fluorescent externe, et chaleur, grâce au rembourrage volumineux et compressible. Certifié EN ISO 20471 / EN 14058.

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



STANDARD 100



dos de la veste plus long

SIGNAL V023

GILET REMBOURRÉ

TAILLES FR.: 42-62

bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, insert à stylos, manches en pile amovibles avec zip, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, 01 orange



doublure épaules en pile



manches amovibles



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



SULVIK V319

TOUR DE COU POLAIRE

TAILLES FR.: unique

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet

COMPOSITION: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



STANDARD 100



RECIFE

Doudoune avec rembourrage 250 g/m²

BRICKER

Gants contre le froid in acrylique

LIGHT

Pantalons d'hiver

LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en cuir hydrofuge haute
visibilité



Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX haute performance. L'imperméabilité de l'ensemble du vêtement est garantie par les coutures thermosoudées. La conception soignée soit du design soit de la coupe donne un confort optimal. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471: 2013/A1:2016.

TISSUS EXTÉRIEURS HAUTE VISIBILITÉ ET AVEC MEMBRANE. HAUTES PERFORMANCES DE RESPIRABILITÉ ET IMPERMÉABILITÉ



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la déchirure et à la traction. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

RESPIRABILITÉ/IMPERMÉABILITÉ - De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité. Les vêtements COFRA présentent des performances très élevées et les produits sont conçus pour répondre aux exigences maximales au niveau d'imperméabilité.

CONFORT - Le composant en Elastan dans le tissu ajoute l'avantage du "stretch" soit verticalement que horizontalement, offrant un confort très élevé et une bonne coupe.

RÉSISTANCE - Les vêtements en tissu avec membrane COFRA-TEX résistent aux sollicitations physiques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'ils résistent très bien à la déchirure et à la traction. Ils résistent aux lavages à une température de 40°C.

HAUTE VISIBILITÉ - Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013A1:2016.

FLUO v075 BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: 42-62



2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippées sous une patte centrale, bandes réfléchissantes, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets en mille-raies élastique, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

REMBOURRAGE: 100% polyester, 160 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2019



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			COFRA ≥ 20.000



GLITTER V077
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: 42-62



2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippées sous une patte centrale, bandes réfléchissantes, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets élastiques, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

REMOBOURRAGE: 100% polyester, 160 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester;

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2019



STANDARD
100

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			COFRA ≥ 20.000



REFLEX V076
COUVRE-PANTALON
TAILLES FR.: 38-58



1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, coutures thermosoudées, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN 343:2019

New



STANDARD
100

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		49.000 Pa



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane coupe-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. La conception soignée du vêtement et son design le rendent confortable, secondant chaque mouvement du travailleur et donnant protection et confort. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluo haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016.

TISSUS FLUO HIGH-TECH DE PROTECTION ET ÉLASTIQUES

RIVAS v079 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62



COFRAtex
WINDPROOF

2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, zip YKK[®], inserts réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, taille réglable avec coulisse, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester, 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

3M Scotchlite[™]
Reflective Material



STANDARD
100

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		10,6 Ret



SIDEIA v296 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: S-4XL



2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche poitrine avec fermeture zip, poignets ajustables avec patte velcro, coulisse réglable au fond, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane TPU + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



STANDARD
100



HIGH VISIBILITY STRETCH

COFRA[®]
BORN TO WORK



HV STRETCH coupe moderne en tissu élastique facilitant les mouvements et conférant au vêtement adhérence et confort. Le tissage ripstop et les fils épais rendent le tissu très robuste et résistant. La couche extérieure est en polyester fluo haute visibilité, la couche intérieure au contact de la peau est en coton. Respirant.

TISSU HV ÉLASTIQUE, RESPIRANT ET RÉSISTANT. BANDES RÉTRORÉFLÉCHISSANTES

ACARIGUA v600

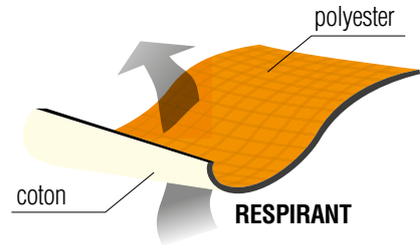
VESTE

TAILLES FR.: 42-62

1 bande Reflex horizontale, 2 bandes Reflex verticales segmentées, 2 grandes poches dans le bas avec zip, passant porte-badge, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip



03



02



tissu ripstop



2 bandes reflex
verticales segmentées



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



ARRIÈRE

HIGH VISIBILITY WINTER STRETCH

GUATIRE v601

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 bande reflex segmentée sur jambe, deux bandes retro-réfléchissantes autour des jambes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



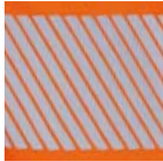
EN ISO 20471:2013
/A1:2016



SLIM



tissu ripstop



1 bande reflex segmentée sur jambe



poche latérale



poche pour mètre pliant



03

passant porte-marteau



02

BEJUMA v602

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 bandes réfléchissantes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche pour mètre pliant



SLIM



tissu ripstop



02

passant porte-marteau



03



ACARIGUA

Veste

GUATIRE

Pantalon

**MODIGLIANI BLACK
S3 CI SRC**

Chaussures en cuir fleur hydrofuge

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m² les vêtements sont indiqués à l'usage dans des milieux de travail froids. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material.

CONFORT ET RÉSISTANCE

WARNING v018

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



3M Scotchlite[™]
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



LIGHT v019

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52**

L42-L48

bande et inserts réfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche latérale



3M Scotchlite[™]
Reflective Material



REGULAR



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



BRIGHT v020

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



3M Scotchlite™
Reflective Material



STANDARD
100



REGULAR



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



excellente finition



D-RING



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

SUMMER



LIT v144

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

inserts réfléchissants

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



**HAUTE RÉSIDENCE AUX LAVAGES
(EN ISO 15797)**

Ce vêtiment de la gamme haute visibilité résiste jusqu'à 50 cycles de lavage industriel à 75 °C sans que les propriétés de fluorescence du tissu et de rétroréflexion de la bande ne soient altérées (3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric).

TRÈS ROBUSTE

Tissu haute ténacité avec résistance à la traction maximale (> 2500 N), en chaîne 25 fois plus résistant par rapport à la valeur minimale requise par la norme.

GLARING

Veste

FREEZING PRO

Gantes avec excellente isolation thermique en gaze acrylique

BLINDING

Pantalon

**K2
S3 HI CI HRO SRC**

Chaussures en cuir imprimé hydrofuge

GLARING V550

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bande réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD

06



3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



BLINDING V078

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en CORDURA®, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune/anthracite, 01 orange/anthracite, 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

CORDURA®
BRAND



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



REGULAR



poche latérale



poche latérale

01

00

06



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 240 g/m² les vêtements sont indiqués pour des températures douces. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

TISSUS RESPIRANTS 60% COTON

SIGHT v070

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



RAY v071

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche latérale



REGULAR



SPARK v072

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

bande et inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO
TEX®
STANDARD
100



REGULAR



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



excellente finition



D-RING



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



GO/RT 3279
only for
orange



VISIBLE v074

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 grandes poches à l'arrière, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO
TEX®
STANDARD
100



REGULAR



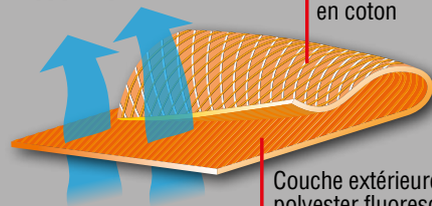
ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g

Vêtements au tissu très léger, grammage inférieure à 200 g/m², ils sont conçus pour l'utilisation pendant les saisons chaudes mais ils résistent à chaque mouvement pendant le travail. Le tissu est anallergique et respirant, à deux couches: la couche extérieure en polyester fluorescent et résistant, la couche intérieure en coton agréable au contact avec la peau.

TISSU RESPIRANT



Couche intérieure en coton

Couche extérieure en polyester fluorescent et résistant à l'abrasion

TISSUS TRÈS LEGERS ET RESPIRANTS

UPATA V555

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec rabat et insert porte-outils et stylos, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, trois bandes réfléchissantes autour des jambes

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



passant porte-marteau
poche pour mètre pliant



poche latérale



élastique à la taille



STANDARD 100



SKINNY



TURMERO V556

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



passant porte-marteau
élastique à la taille



STANDARD 100



SKINNY



Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 300 g/m² les vêtements sont indiqués pour les milieux froids.

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ CONFORTABLES MÊME À DE TEMPÉRATURES PLUS FROIDES

DAZZLE v330

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



02



03



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g

TWINKLE v331

PANTALON TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le côté avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100

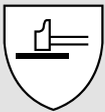


COMFORT



REFLEXIVE - CAT. 2

EN 388



4131

EN 420



AMPLE SURFACE RÉFLÉCHISSANTE SUR LE DOS

PAUME EN POLYURÉTHANE

- Ample surface réfléchissante sur le dos, doublure et paume de couleur fluorescente garantissant une haute visibilité dans l'obscurité
- bonne résistance mécanique
- dextérité maximale et agilité de la main
- maximum de légèreté et respirabilité, utile pendant les saisons chaudes quand le gant en cuir ne garantit pas la bonne respirabilité et dextérité.



Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 245 g/m² les vêtements sont indiqués pour les températures douces.

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ CONFORTABLES

TEMPEL v290

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ENCKE v291

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



SEKI V295

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches poitrine avec patte et velcro, 4 poches à l'avant, fentes sur les côtés, fermeture élastique centrale avec zip, poche porte-badge

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



BEAMING V297

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



TUTTLE V294

SALOPETTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le côté avec velcro, poche poitrine avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



COMFORT



02



03

MIRANTE V293

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



COMFORT



02



03

HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Pour l'automne et l'hiver nous proposons polaires chauds et confortables, t-shirts et polos à l'excellent ajustement.

HAUTE VISIBILITÉ POUR LES CLIMATS PLUS FROIDS

DUKESSE V544
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, bandes réfléchissantes, ceinture ajustable avec coulisse, inserts réfléchissantes, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip et insert porte-badge, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

bande oblique



GO/RT 3279
only for orange



01



00



ARRIÈRE

MARIQUETA V385
SWEAT-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 2 bandes horizontales, insert en tissu côté élastique aux emmanchures, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



STANDARD 100



01



00



insert en tissu côté élastique aux emmanchures

ROUTE v112-1

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poche avec zip

VISION v112

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poche avec zip

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

LIXUS v659 **New** **DISPONIBLE DU 21/08/2023**

SWEAT-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

bandes réfléchissantes thermosoudées obliques, bicolore, fermeture encolure zippée, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% polyester recyclé; 240 g/m²
COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013/A1:2021

Tissu 100% POLYESTER RECYCLÉ.
Les fibres sont obtenues par régénération de produits en polyester usagés et/ou de déchets de polyester. La fibre de polyester régénérée peut atteindre la même qualité de la fibre de polyester originale. Cette méthode de régénération permet de réduire d'environ 52% les émissions de dioxyde de carbone et environ 39% de la consommation énergétique. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



02



03



ARRIÈRE



rabat de protection au niveau du menton



ELDORET v658 **New** **DISPONIBLE DU 21/08/2023**

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

bandes réfléchissantes thermosoudées obliques, bicolore, coton en contact avec la peau, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 55% coton - 45% polyester recyclé; 175 g/m²
COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013/A1:2021



02



03



ARRIÈRE



La surface intérieure est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester recyclé.



NEW SKITTLE v110-2

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

NEW FLASH v110-3

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

NEW HIGHWAY v111-2

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



01



00

La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

NEW SUN v111-3

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



01



00

La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

Tissus très respirantes offrant une totale liberté de mouvement et gardant le corps au sec grâce à sa capacité d'absorption rapide de la sueur.

HAUTE VISIBILITÉ POUR LES CLIMATS PLUS CHAUDS

TILCARA v651

New

DISPONIBLE DU 21/08/2023



POLO

TAILLES FR.: S-4XL

bandes réfléchissantes segmentées, bicolore, col et poignet en mille-raies, coton en contact avec la peau, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, inserts contrastés en tissu perforé 3D dans la zone latérale/aisselle/épaule pour une plus grande respirabilité, ruban anti-sueur, traitement anti-UV

COMPOSITION: 55% coton - 45% polyester recyclé; 175 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013/A1:2021



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 13758-2:2003
+ A1:2006



STANDARD
100



02



03



ARRIÈRE



bandes réfléchissantes
segmentées



La surface intérieure est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester recyclé.



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée.

PARHAM v650

New

DISPONIBLE DU 21/08/2023



T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

bandes réfléchissantes segmentées, bicolore, coton en contact avec la peau, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, inserts contrastés en tissu perforé 3D dans la zone latérale/aisselle/épaule pour une plus grande respirabilité, ruban anti-sueur, traitement anti-UV

COMPOSITION: 55% coton - 45% polyester recyclé; 175 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013/A1:2021



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 13758-2:2003
+ A1:2006



STANDARD
100



02



03



ARRIÈRE



bandes réfléchissantes
segmentées



La surface intérieure est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester recyclé.



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée.

ALERT v118-1

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

VIEW v118-0

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

SPOTLIGHT V116-1

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



01



00



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

HELPWAY V116-0

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



01



00



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

KADUNA v652 **New**

T-SHIRT POLO

TAILLES FR.: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% polyester; 150 g/m²

COULEUR: B0 jaune fluo, B1 orange fluo

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces

EN ISO 13688:2013/A1:2021



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



MIRROR v117-1

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% polyester piquet; 200 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN 340



UNI EN 471:2008



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



CoolDRY®

DANGER V115-1

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

COMPOSITION: 100% polyester 3D; 150 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée. La fibre dont il est composé absorbe la sueur et favorise rapidement la transpiration en gardant la peau fraîche.

RADAR V115

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

COMPOSITION: 100% polyester 3D; 150 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée. La fibre dont il est composé absorbe la sueur et favorise rapidement la transpiration en gardant la peau fraîche.

CLEAR v073-1

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale et verticale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



B1



B0

NEW DRIVER v073

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



B1



B0

BEAMING v297

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



STANDARD
100



B1



B0

QUEBEC v097

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], 2 poches poitrine avec zip YKK[®], capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 01 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



STIRLING v099

DOUDOUNE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: 00 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



BYLOT v090

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche Napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 orange/noir

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



EN 343:2003
+ A1:2007

TASMANIA v088

T-SHIRT

TAILLES FR.: M-4XL

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 orange



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471

CONFORT NATUREL

MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.



00

MALAGA v087

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton; 165 g/m²

COULEUR: 00 orange

**100%
COTTON**



La qualité du tissu est l'une des meilleures pour les tissus en coton

Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

BILBAO v086

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 180 g/m²

COULEUR: 00 orange



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

ZANZIBAR v036

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL

t-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m²

COULEUR: B0 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

**100%
COTTON**



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



B0

FLAME RETARDANT

VÊTEMENTS FLAME RETARDANT



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 13034



EN 1149



CEI EN 61482-1



EN ISO 20471



EN 343



EN ISO 14116

	EN ISO 11612	EN ISO 11611	EN 13034	EN 1149	CEI EN 61482-1	EN ISO 20471	EN 343	EN ISO 14116
FLAME RETARDANT WINTER			Type 6	✓		3	3/3	✓
FLAME RETARDANT MULTIPROTECT ESSENTIAL	A1 B1 C1 F1	Class 1	Type 6	✓	✓	MELTED+CHARRING 3 MELTED+FLAREND 2		
FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT	A1 A2 B1 C1 E2 F1	Class 1	Type 6	✓	Class 1	3		
FLAME RETARDANT X-GUARD	A1 A2 B1 C1 E2	Class 1	Type 6	✓	Class 1			
FLAME RETARDANT FOCUS	A1 A2 B1 C1 E1	Class 1		✓				
FLAME RETARDANT DENIM	A1 A2 B1 C1 E2	Class 2						
FLAME RETARDANT FLEET	A1 B1 C1	Class 1		✓		2		
FLAME RETARDANT UNDERWEAR	A1 B1 C1			✓				

VÊTEMENTS FLAME RETARDANT TRÈS TECHNIQUES, LÉGERS, RESPIRANTS, SOUPLES ET RÉSISTANTS

La gamme FLAME RETARDANT a été conçue pour répondre aux besoins de protection contre des risques spécifiques, tout en respectant les normes de sécurité les plus récentes. On peut choisir plusieurs niveaux de protection qui répondent à différents types de risques en milieu de travail. Protection contre les étincelles, la chaleur, la flamme, les produits chimiques, la chaleur d'un arc électrique, conformément aux conditions requises par la norme de référence mais prêtant toujours attention aux détails d'ergonomie, dessin et fonctionnalité, les propriétés essentielles d'un bon vêtement de travail. Les matériaux sont légers, respirants, souples mais résistants pour offrir protection et confort. QUALITE CERTIFIEE OEKO-TEX®. Tous les tissus de la collection COFRA traités pour retarder la propagation de la flamme ne contiennent pas d'agents ignifuges nuisibles pour la santé.



Nouvelle collection de produits ignifuges réalisée pour offrir le maximum de protection et de confort même dans les conditions climatiques les plus sévères. Equipé d'une veste intérieure détachable avec rembourrage anti-flamme et tissu extérieur imperméable, le parka FR en combinaison avec les couvre pantalons, ou autrement avec la salopette, garantit une parfaite imperméabilité gardant le corps toujours chaud et au sec.

DOMAINE D'UTILISATION: industrie chimique et pétrochimique, raffineries et plate-forme pétrolières off-shore.

MULTIPROTECTION - PROTECTION CONTRE LE FROID ET LES INTEMPÉRIES

PACAYA v612 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: S-4XL

New

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches larges à l'avant avec velcro, anneau porte-radio, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, inserts réfléchissants, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets élastiques, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 60% modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 350 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



IEC 61482-2:2018
APC 2



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005+A1:2009
type PB [6]



01

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 349:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15
		COFRA 17,09 RET	

**Tissu ignifuge, sans l'utilisation de traitements chimiques.
Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.**



pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas



inserts réfléchissants



broderie "ATEX" sur la manche droite



conseillé en domaines ATEX

PACAYA v612
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL

New



1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches larges à l'avant avec velcro, anneau porte-radio, bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, inserts réfléchissants, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets élastiques, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 60% modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 350 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



03



02



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



IEC 61482-2:2018 APC 2



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



COFRAtex
WINDPROOF

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 349:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15
		COFRA 17,09 RET	

Tissu ignifuge, sans l'utilisation de traitements chimiques. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.



pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas



inserts réfléchissants



broderie "ATEX" sur la manche droite



conseillé en domaines ATEX

FLAME RETARDANT WINTER



conseillé en
domaines ATEX

ST. PETERSBURG V342
PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE
TAILLES FR.: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches avec patte et velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flammes retardant, broderie "ATEX" sur la poche à l'avant, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la poche à l'avant, poche Napoléon, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond

VESTE INTÉRIEURE: poignets élastiques, zip central YKK[®]

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

VESTE INTÉRIEURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m² DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone;

190 g/m² REMBOURRAGE: 100% polyester flammes retardant; 130 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015

New



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



EN 343:2019



EN ISO 14116:2015



pictogrammes brodés sur la
poche à l'avant



ceinture ajustable avec coulisse



01



**VESTE
INTÉRIEURE**

COULEUR: 02 orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

New



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



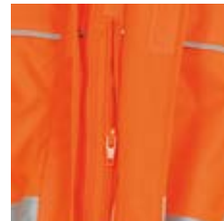
EN 343:2019



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche Napoléon avec zip



poignets ajustables avec velcro

Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



STANDARD
100



02



03



pictogrammes brodés sur la
poche à l'avant

PECS V343
COUVRE-PANTALON
TAILLES FR.: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®
COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²
DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



conseillé en
domaines ATEX



COULEUR: 02 orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



pictogrammes brodés sur la poche à l'avant



ouverture dans le bas avec zip



D-RING



STANDARD
100



FLAME RETARDANT WINTER

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

MELK V348

SALOPETTE TAILLES FR.: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche latérale, 2 ouvertures sur le côté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²
DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²



01

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015

COULEUR: 02 orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ouverture dans le bas avec zip



conseillé en
domaines ATEX

tirantes ajustables



pictogrammes brodés sur la poche
à l'avant



ouverture latérale ajustable avec
boutons en plastique



02



03



3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO
TEX®
STANDARD
100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.

FLAME RETARDANT MULTIPROTECT ESSENTIAL



Gamme de vêtements multi-protection, ignifuge, antistatique, haute visibilité, réalisé en tissu qui joint résistance et confort. Le traitement chimique spécial donne au tissu en effet ignifuge de longue durée, tout en gardant inaltérées les performances mécaniques; le grammage léger et le pourcentage élevé de coton rendent ces vêtements confortables à porter et très respirants. Tous les articles de cette gamme sont conçus pour être utilisés dans des domaines de travail à haut risque; les coutures (à trois aiguilles pour les pantalons) et les renforts aux points les plus sollicités sont réalisés en fil Coats Firefly en fibre méta aramides, qui garantit une résistance exceptionnelle à la flamme, la chaleur et l'arc électrique.

DOMAINE D'UTILISATION: aéroports, anti-flamme, distribution de gaz et/ou d'énergie électrique, haute visibilité, industrie, industrie chimique et pétrochimique, industrie métallurgique et sidérurgique, maintenance et implantation d'installations électriques, milieux ATEX, plateformes pétrolières offshore, protection chimique, secteur des chemins de fer, soudage

HEXAVALENT – TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE – CONFORT

MELTED v610 **New**

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, anneau porte-radio, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro

COMPOSITION: 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



ARRIÈRE



03



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

assorti avec
le pantalon
CHARRING



conseillé en
domaines ATEX



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

assorti avec
le pantalon
FLAREND



broderie "ATEX" sur la
manche droite



pictogrammes brodés
sur la partie antérieure
en bas



dos de la veste plus
long

CHARRING v611 **New**

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m²
COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ARRIÈRE



conseillé en
domaines ATEX



pictogrammes de norme
brodés sur le poche latérale



broderie "ATEX" sur le poche
latérale



poche pour mètre pliant



03



FLAREND v613 **New**

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m²
COULEUR: 03 bleu navy/jaune

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ARRIÈRE



conseillé en
domaines ATEX



pictogrammes de norme
brodés sur le poche latérale



broderie "ATEX" sur le poche
latérale



poche pour mètre pliant



03





C'est la gamme la plus complète en termes de solutions de protection et capable de garantir les plus hauts niveaux de performance. Les vêtements sont réalisés en tissu TenCate Tecasafe® Plus – XL 9300, avec composition en modacrylique/lyocell/carbone. Le modacrylique est une fibre intrinsèquement ignifuge, qui garantit la durabilité des performances pendant le temps et après plusieurs lavages (performances testées après 100 cycles de lavage), la cellulose est une fibre qui donne souplesse et confort au vêtement, par contre le carbone Static-Control™ assure un contrôle efficace de l'électricité statique.

DOMAINE D'UTILISATION: ouvriers industriels et toutes entreprises nécessitant d'une protection complète, y compris la haute visibilité; services publics (distribution de gaz ou de l'énergie électrique), maintenance et installation d'appareils électriques, Industrie chimique et pétrochimique (plateformes offshore et onshores), secteur ferroviaire (maintenance de la voie et de la caténaire), aéroports (opérations afférentes au ravitaillement et le stationnement des aéronefs).

Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions des normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié.

Les matériaux utilisés garantissent une majeure résistance à la flamme et à la chaleur dans le temps; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau suivant les normes **EN ISO 11611 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion.



HEXAVALENT - INTRINSÈQUEMENT IGNIFUGE - ROBUSTESSE

BRASILIA v266

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flamme retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 54% modacrylique PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



système de ventilation dans la partie postérieure



conseillé en domaines ATEX



03



RÉSISTE A
100
LAVAGES



QUITO V267

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 54% modacrylique PPAN/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



conseillé en
domaines ATEX

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

**OEKO
TEX**[®]
STANDARD
100

TENCATE
Tecasafe[®] plus



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



RÉSISTE A
100
LAVAGES



03



pictogrammes brodés sur la poche
latérale



coupe ergonomique



Ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, les éclaboussures, les projections de métal en fusion, les agents chimiques liquides et la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique. Ils sont réalisés avec tissu ignifugé X-GUARD.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel préposé aux hauts fourneaux, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie chimique et pétrochimique, manutention et installation des implantations électriques.



X-GUARD

Le tissu **X-GUARD** est le résultat de la recherche **COFRA** dans le domaine des vêtements multifonctionnels. Les traitements chimiques auxquels il est soumis garantissent des performances excellentes en termes de protection contre plusieurs types de risques thermiques et contre les agents chimiques liquides. La certification OEKO-TEX[®] Standard 100 atteste la fiabilité du tissu X-GUARD n'ayant pas de retardateurs de flamme contenant métaux toxiques comme l'antimoine ou l'arsenic, retardateurs de flamme bromés, retardateurs de flamme de paraffine chlorée ou fluorurée et d'autres substances nuisibles pour la santé du travailleur. Le tissu est composé principalement de coton, qui lui donne confort et souplesse, et il est renforcé par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions des normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié.

Les matériaux utilisés garantissent une majeure résistance à la flamme et à la chaleur dans le temps; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau suivant les normes **EN ISO 11611 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion.

PENTAVALENT - TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE - ROBUSTESSE

HAZARD v207

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



X-GUARD



conseillé en
domaines ATEX



RÉSISTE A
50
LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



dos de la veste plus long



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique





EMERGENCY v209

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



conseillé en
domaines ATEX



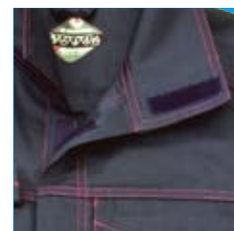
STANDARD
100



X-GUARD



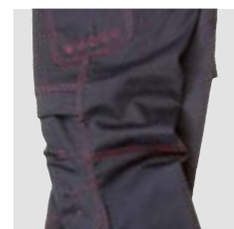
RÉSISTE A
50
LAVAGES



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



système de ventilation dans la partie postérieure



coupe ergonomique

RING v208

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2

EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



conseillé en
domaines ATEX



STANDARD
100



X-GUARD



RÉSISTE A
50
LAVAGES



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



coupe ergonomique



02

RISK v258

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2

EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018
APC 1



conseillé en
domaines ATEX



STANDARD
100



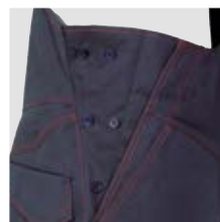
X-GUARD



RÉSISTE A
50
LAVAGES



coupe ergonomique



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique

bretelles réglables
en tissu



02

FLAME RETARDANT X-GUARD



Réalisés avec tissu ignifugé 98% coton 2% carbone avec traitement flamm retardant, ces vêtements sont conseillés pour le soudage, car ils protègent contre le contact accidentel avec flammes et/ou éclaboussures de métal en fusion dans les milieux où l'utilisateur est exposé à sources de chaleur à haute intensité. Les vêtements sont réalisés avec un soin particulier aux détails et en conformité aux normes en vigueur, EN ISO 11612 et EN ISO 11611 – EN 1149-5.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), industrie sidérurgique et métallurgique.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions des normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié.

Les matériaux utilisés garantissent une majeure résistance à la flamme et à la chaleur dans le temps; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau suivant les normes **EN ISO 11611 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDES CONNEXES** et **EN ISO 11612 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion.

TRIVALENT - TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE - ROBUSTESSE

FLAMETEC v260

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flamm retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E1

EN ISO 11612:2015



Classe 1
A1
A2

EN ISO 11611:2015



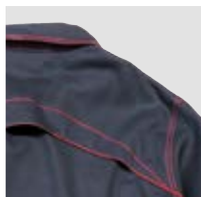
EN 1149-5:2018



conseillé en
domaines ATEX



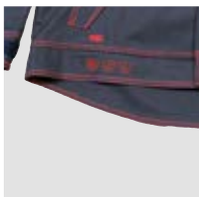
RÉSISTE A
50
LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



dos de la veste plus long



broderie "ATEX" sur la manche droite



02

FLAME STOP V261

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



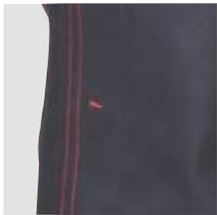
conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



RÉSISTE A 50 LAVAGES



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



poches pour insertion genouillère ajustables



broderie "ATEX" sur le poche latérale



02

FLAME V259

SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, broderie "ATEX" sur le poche latérale, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



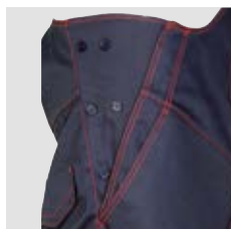
STANDARD 100



RÉSISTE A 50 LAVAGES



poches pour insertion genouillère ajustables



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



broderie "ATEX" sur le poche latérale

bretelles réglables en tissu



02

FLAME RETARDANT FOCUS

FIREMAN V262

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flame retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



RÉSISTE A
50
LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



poches pour insertion genouillère ajustables



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



broderie "ATEX" sur la manche droite



TOP FLAME CL-003

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1[®] ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



conseillé en domaines ATEX



TOP FLAME CC-003

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1[®] ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



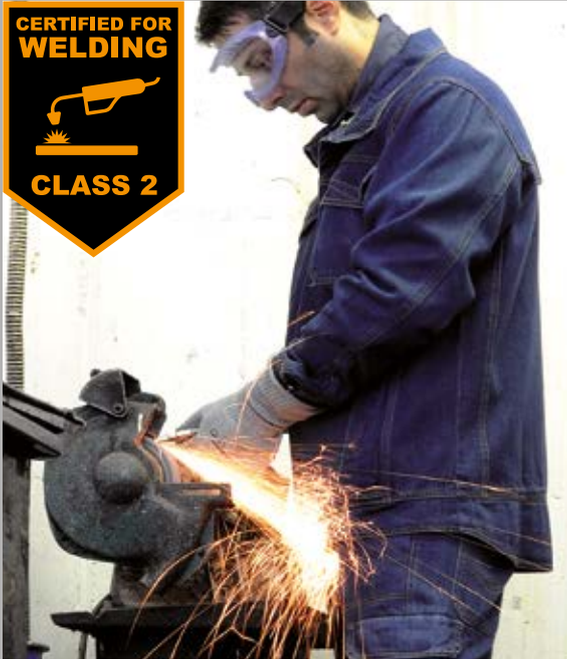
conseillé en domaines ATEX



MADE IN ITALIA



MADE IN ITALIA



Une gamme de vêtements de protection contre la flamme et la chaleur en tissu jean. Un style casual et sportif qui garantit des performances de résistance à la flamme et à la chaleur ainsi que la protection pendant le soudage. Le tissu est caractérisé par une résistance élevée aux abrasions, aux accrocs et aux déchirures.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), des techniques et des situations de soudage les plus dangereuses, qui produisent des niveaux plus élevés de projection et de chaleur radiante (soudage MAG, avec fil animé, découpage plasma, égouttage, coupe à l'oxygène, peinture thermique par pulvérisation), industrie sidérurgique et métallurgique.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



tissu denim

BIVALENT - ADAPTÉS À TOUT TYPE DE SOUDAGE (CLASSE 2) 100% COTON RESPIRANT

ANIR v265

VESTE
TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 100% coton denim, avec traitement flame retardant; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



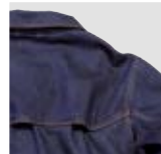
EN ISO 11611:2015



STANDARD 100



dos de la veste plus long



système de ventilation dans la partie postérieure



00

ANES v263

PANTALON
TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton denim, avec traitement flame retardant; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



STANDARD 100

poches pour insertion genouillère ajustable



00



Réalisée avec tissus ignifugés et antistatiques, cette gamme assure confort et une protection optimale. Le style élégant et la légèreté des tissus sont combinés avec une protection optimale contre les risques multiples comme l'exposition à la chaleur et au feu.

DOMAINE D'UTILISATION: industrie sidérurgique et métallurgique, aéroports, plates-formes pétrolières, soudage.

MULTIPROTECTION - CONFORT - UTILISABLES COMME COUCHE INTERMÉDIAIRE OU COUCHE EXTERNE

COLIMA v270

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 60% modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
B1
C2



conseillé en
domaines ATEX

EN ISO 11612:2015 EN 1149-5:2018



STANDARD
100



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée "ATEX" sur la manche droite

poignets à bordures élastiques



ARINOS v374

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec zip, brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture centrale avec zip YKK®, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets élastiques

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone; 420 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
B1
C2



conseillé en
domaines ATEX

EN ISO 11612:2015 EN 1149-5:2018



STANDARD
100



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée "ATEX" sur la manche droite



dos de la veste plus long



ABOA v264

CHEMISE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets ajustables avec velcro

COMPOSITION: 80% coton - 19% polyester - 1% carbone; 190 g/m² tissu traité avec un composé phosphorique organique réactif, agent ignifuge permanent pour fibres cellulosiques (Thor)

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



broderie "ATEX" sur la manche droite



02



poignets ajustables avec velcro



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

Malgré un poids réduit les performances antifeu restent optimales. Utilisable en printemps et en été même toute seule ou en combinaison avec les autres vêtements antifeu pour une majeure protection.

ARICA v273

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

COMPOSITION: 60% modacrylique - 40% coton; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



col avec fermeture centrale cachée sous patte



02



col avec fermeture centrale cachée sous patte

Tissu ignifuge. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées. Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée.

ARICA v273

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

bande réfléchissantes anti-flamme 3M™ 8735 horizontales et verticales thermosoudées, col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

COMPOSITION: 60% modacrylique - 40% coton; 210 g/m²

COULEUR: 00 jaune

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013



conseillé en domaines ATEX



col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande Reflex Anti-flamme 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric horizontales et verticales thermosoudées

3M Scotchlite™ Reflective Material

OEKO TEX®
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

Tissu ignifuge.

Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.

Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis.

Respirabilité élevée.

Bande thermosoudée 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric.

Malgré un poids réduit, le polo protège contre tous les risques thermiques prévus par les normes UNI EN 11612:2008 et UNI EN 11611:2007.

AKUTAN v622

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées, broderie "ATEX" sur la manche droite, col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

COMPOSITION: 45% modacrylique - 25% polyester - 22% coton - 6% aramides - 1% carbone; 210 g/m²

COULEUR: 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



conseillé en domaines ATEX

col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées



OEKO TEX®
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



broderie "ATEX" sur la manche droite

Tissu ignifuge.

Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.

Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée.

EN ISO 20471

Tissu et bande réfléchissantes résistants à

50 cycles de lavages.



Realisé avec un tissu antistatique, intrinsèquement et en permanence ignifuge, l'ensemble de lingerie et le cagoule garantissent confort et protection excellente. On peut apprécier le dessin et l'ergonomie des pièces, la légèreté et la souplesse du tissu, ainsi que la protection contre les risques thermiques des flammes et de la chaleur. Traitement anti-bactérien et anti-odeur.

DOMAINE D'UTILISATION: antinflamme, industrie, aéroports, plates-formes pétrolières, off shore, industrie métallurgique, industrie sidérurgique, domaines ATEX.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

MULTIPROTECTION-INTRINSÈQUEMENT IGNIFUGE - VÊTEMENTS THERMIQUES

BLOWLAMP v399

SOUS CASQUE

TAILLES FR.: unique

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, modèle avec ouverture pour les yeux, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1



EN 1149-5:2018
EN 1149-3:2004



EN 61482-2:2020
EN 61482-1-2:2014
APC 1
EN 61482-1-1:2019
EBT50 = 6.8 cal/cm²
ELIM = 5.6 cal/cm²



STANDARD
100



conseillé en
domaines ATEX



02

FIREPROOF v397

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1



EN 1149-5:2018
EN 1149-3:2004



EN 61482-2:2020
EN 61482-1-2:2014
APC 1
EN 61482-1-1:2019
EBT50 = 6.8 cal/cm²
ELIM = 5.6 cal/cm²



STANDARD
100



conseillé en
domaines ATEX



02

FIREBURN v398

SOUS PANTALON

TAILLES FR.: S-3XL

conseillé en domaines ATEX, élastique à la taille, fermeture centrale, isolement thermique, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1



EN 1149-5:2018
EN 1149-3:2004



EN 61482-2:2020
EN 61482-1-2:2014
APC 1
EN 61482-1-1:2019
EBT50 = 6.8 cal/cm²
ELIM = 5.6 cal/cm²



STANDARD
100



conseillé en
domaines ATEX

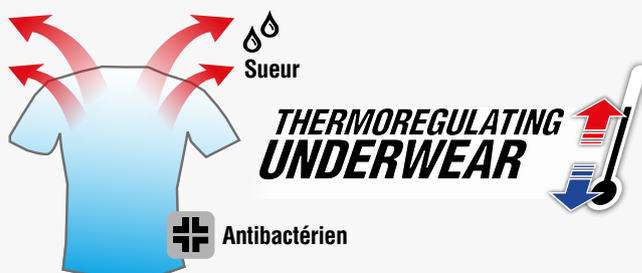


02

UNDERWEAR

THERMORÉGULATION DU CORPS

Les fils du tissu utilisé garantissent d'excellentes prestations dans l'absorption et l'évaporation de la sueur, en gardant toujours la peau au sec, ainsi qu'un degré de température idéale. Le traitement antibactérien prévient la prolifération de bactéries, champignons et micro-organismes qui causent les mauvaises odeurs. Ne pas utiliser assouplissants pour assurer la qualité des fibres.



- 1** Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2** Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration ainsi qu'une température corporelle constante quelle que soit la température extérieure
- 3** Bande élastique anti-torsion
- 4** Coutures plates
- 5** L'élasticité du fil donne une grande flexibilité
- 6** Système 3D d'isolation thermique pour la région lombaire et d'évacuation de la transpiration vers l'extérieur
- 7** Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 8** Parties plus élastiques pour une meilleure adhérence au corps



THERMOREGULATEUR



RESPIRANT



POUR TOUTE SAISON



SÉCHAGE RAPIDE



ANTIBACTÉRIEN



TISSU 3D



SANS COUTURES



VESTIBILITÉ ADHÉRENTE

BRYNE v391
T-SHIRT MANCHES LONGUES

TAILLES FR.: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



STANDARD 100



04

BREDIK v390

SOUS PANTALON

TAILLES FR.: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



STANDARD 100



04

FORSAND v389

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



STANDARD 100



04

SUNDNES v388

SHORT

TAILLES FR.: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



STANDARD 100



04

USKEN v393

SOUS CASQUE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: B4 anthracite

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



STANDARD 100



B4

THERMOREGULATING BALACLAVA



- 1 Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2 Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration
- 3 Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 4 Bande élastique anti-torsion
- 5 Ouverture pour les yeux et le nez

COLD STORE

VÊTEMENTS POUR CHAMBRES FROIDES

DEUX FOIS
PLUS CHAUDS
QUE LES
STANDARDS

COFRA a créé la nouvelle COLD STORE, une gamme très technologique de vêtements de protection contre les basses températures, conçue pour les travaux dans les chambres frigorifiques et l'industrie alimentaire de réfrigération et surgélation.

3M THINSULATE™
Insulation



LEIDA V168
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



bande et inserts réfléchissantes, capuche avec rembourrage en THINSULATE™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en THINSULATE™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD
COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



3M THINSULATE™
Insulation

150g



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable



GRADO V167
SALOPETTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en THINSULATE™: et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé
COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



3M THINSULATE™
Insulation

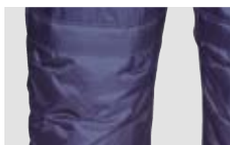
150g



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



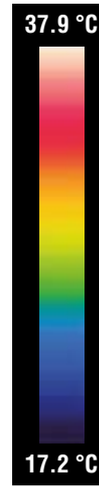
poches genouillères rembourrées en THINSULATE™





PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Pour évaluer l'efficacité des vêtements conformes à la norme EN 342 (ensembles de protection contre le froid) il faut se référer à l'Index d'Isolation Thermique Résultante (I_{cler}) indiquant la capacité des vêtements à maintenir la température du corps constante sans faire ressentir du froid. Les vêtements LEIDA et GRADO, certifiés avec un I_{cler} de 0,412 (traités d'après), permettent de travailler à plein temps (8 heures) dans des magasins frigorifiques à températures jusqu'à -32 °C ou d'effectuer des opérations manuelles de courte durée aussi à plus basses températures.



La couleur tendant vers le bleu indique le manque de fuite d'air chaude du vêtement.

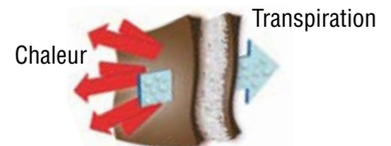


Valeurs requises EN 342	Isolement thermique I_{cler} [m^2 K/W]	activité de mouvement légère 115 W/m ² vitesse de l'air 0,4 m/s		activité de mouvement modérée 170 W/m ² vitesse de l'air 0,4 m/s	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
LEIDA - GRADO	0,412	-11,2 °C	-30,8 °C	-32 °C	-52 °C
VAHRN - DESSEL	0,500	-20 °C	-41 °C	-43,8 °C	-64,7 °C

Les vêtements COFRA ont été conçus utilisant des technologies de laboratoire à l'avant-garde et suite un contact constant avec les utilisateurs qui travaillent dans les milieux de référence depuis plusieurs années. Des analyses thermographiques soigneuses et continues ont permis de déterminer des éventuelles dispersions thermiques du vêtement vers l'extérieur et de cette façon COFRA a pu projeter les vêtements avec un soin particulier au détails. Le tissu intérieur respirant, le tissu extérieur résistant (nylon Oxford) et l'absence de coutures extérieures, toujours utilisées dans le marché, qui causent la dispersion de la chaleur du corps vers l'extérieur rendent ces vêtements des EPI aux performances élevées.



- IL RETIENT LA CHALEUR DE FAÇON OPTIMALE
- DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE
- EFFICACE MÊME SI MOUILLÉ



L'ensemble LEIDA/GRADO et VAHRN/DESSEL sont réalisés avec rembourrage en 100% polyester THINSULATE™. Plus chaud par rapport aux courants rembourrages du même poids, très respirant, il n'absorbe pas l'humidité, l'isolation thermique reste constante aussi lors de la compression et de plusieurs lavages et il assure une grande liberté de mouvement grâce à son petit épaisseur.

TUNDRA G114

GANTS CAT. II
TAILLES FR.: 7/S-11/XXL

Gant conçu pour les travaux dans les chambres frigorifiques, également idéal pour des travaux à l'extérieur en garantissant protection contre les intempéries telles que la neige, le vent, l'humidité et le froid, tissu water résistant et anti-vent, paume en PVC à texture anti-glissement pour l'emploi dans des milieux soit sèches soit mouillés. Le matériau garantit flexibilité et résistance optimale à la rupture même avec des basses températures.

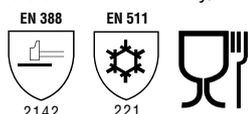
PAUME: PVC **DOS:** tissu polyester **DOUBLURE:** polyester **REMBOURRAGE:** 3M™ THINSULATE™ INSULATION (100 g/m²) **MANCHETTE:** polyester

DOMAINE D'UTILISATION: magasinage, travaux à l'extérieur pendant neige et intempéries, chargement et déchargement à l'extérieur par temps froids, manipulation de poisson et de fruits et légumes, chambres frigorifiques

COULEUR: bleu navy/noir



PVC



3M THINSULATE™
Insulation
100g

CONSEILLÉ POUR LES MILIEUX DE TRAVAIL OÙ LA TEMPÉRATURE ARRIVE JUSQU'À -30 °C AUSSI PENDANT DES INTEMPÉRIES ET DE FAÇON CONTINUE

EXCELLENT POUR DES TRAVAUX A BASSES TEMPERATURES

VAHRN V162
VESTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



bande et inserts réfléchissantes, capuche avec rembourrage en THINSULATE™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en THINSULATE™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD
COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 350 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



3M THINSULATE™
Insulation
350g



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable

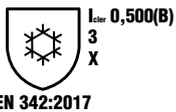


DESSEL V161
SALOPETTE REMBOURRÉE
TAILLES FR.: S-4XL



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en THINSULATE™; et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé
COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D, DOUBLURE: 100% nylon, REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™ 350 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



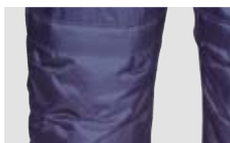
3M THINSULATE™
Insulation
350g



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



poches genouillères rembourrées en THINSULATE™



CHAINSAW PROTECTION

VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR UTILISATEURS DE SCIES À CHÂÎNE TENUES À LA MAIN

PROTECTION ET CONFORT

Gamme de vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main, conforme à la norme européenne EN 381, garantissant protection et confort. 100% polyester haute ténacité, le matériau de protection à l'intérieur du vêtement s'enroule autour du pignon d'entraînement et le bloque tout de suite en cas de contact avec les dents de la chaîne. Les vêtements sont équipés d'un système de ventilation et assurent une bonne respirabilité.



SAW BRAKE V490

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

col de protection renforcé, deux poches larges en bas avec fermeture velcro, inserts de protection sur les épaules, les bras et la partie supérieure de la poitrine, inserts en tissu fluoescents, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, poche intérieure, poignet ajustable avec snap, système d'aération sur la partie antérieure, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11393-6:2019
CLASS 1 - Design A



STANDARD
100



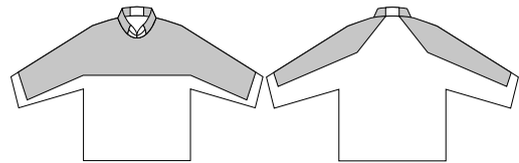
taille ajustable avec cordon de serrage



08



système de ventilation dans la partie antérieure et postérieure



CLASS 1 - 20 m/s

CHAIN STOP V491

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, bretelles à boutons, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluoescents, partie postérieure de la taille plus haute, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche pour mètre pliant

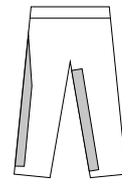
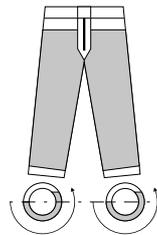
COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11393-2:2019
CLASS 1 - Design A
20 m/s



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s



STANDARD
100



08



fentes d'aération postérieures zippées



partie postérieure de la taille plus haute



élastique à la taille

CHAIN SAW PROTECTION



PROTECTION ANTI-COUPURE

Les vêtements et les chaussures avec protection anti-coupure de la tronçonneuse ont une protection spéciale là où il est possible qu'une scie échappée de main, avec la chaîne en mouvement à énergie cinétique élevée, puisse causer de graves lésions aux jambes et au corps. On recommande de choisir la chaussure selon la vitesse de la chaîne de la scie.

Les vêtements sont munis d'un matériau de protection qui sert à bloquer automatiquement la scie au contact avec les dents coupants de la chaîne.



Matériau de protection à haute ténacité, il relâche des fibres qui grippent et protègent contre le coupe. Matériaux aux prestations excellentes avec un poids et un volume inférieurs; cela veut dire une meilleure ergonomie, une plus haute sensibilité du pied et une fatigue mineure, meilleur confort et moins risques d'accidents. 100% polyester.

CHAUSSURES AVEC PROTECTION À LA SCIE À CHAÎNE

La gamme de chaussures COFRA offre plusieurs modèles avec protection à la scie à chaîne. pour plus d'informations veuillez consulter notre catalogue chaussures ou notre site internet www.cofra.it.

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL X

NIVEAU VITESSE

1	20 m/s
2	24 m/s
3	28 m/s

ENERGY A E P FO WRU WR CI HI HRO SRC

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3



STRONG A E P FO WRU HRO SRC

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3



SECURE CUT V492

SALOPETTE

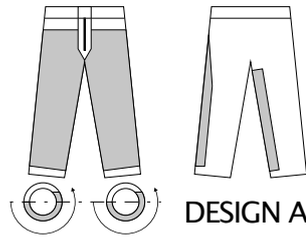
TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluorescent, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange

EN ISO 13688:2013



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s



08

New



EN 381-5:1995
CLASS 1 - Design A



EN ISO 11393-2:2019
CLASS 1 - Design A
20 m/s



Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



élastique à la taille



poche à l'arrière avec velcro



fentes d'aération postérieures zippées

POWER A E P FO WRU HRO SRC

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 2



FORCE A E P FO WRU HRO SRC

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1



WOODSMAN BIS A E P FO WRU SRC

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1



DISPOSABLE CLOTHING

VÊTEMENTS MONO-USAGE

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

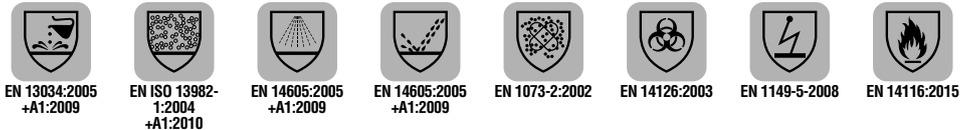
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

VESTIBILITÉ
OPTIMALE,
MAXIMUM
D'ERGONOMIE,
BONNE
RESPIRABILITÉ

La nouvelle collection de vêtements COFRA à usage unique comprend une gamme complète de combinaisons de protection contre les risques chimiques, classés comme EPI de troisième catégorie, et une gamme de combinaisons de première catégorie adaptées à l'usage lors d'opérations de nettoyage industriel. Toute la gamme COFRA est composée de vêtements ergonomiques et d'une vestibilité optimale qui facilite les mouvements de l'utilisateur pendant son travail.

La gamme de combinaisons de protection chimique est caractérisée par une vestibilité optimale et une ergonomie parfaite, ainsi qu'une bonne respirabilité et un haut niveau de protection. Les tissus haute qualité utilisés protègent l'utilisateur contre une grande quantité de contaminants liés aux activités industrielles.

CAT.
3



SAFE-SCREEN	SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 2	✓	
SAFE-SCREEN FR	SMS 55 g/m ² trait. flammes retardant	Type 6	Type 5			Class 2	✓	✓
DEFENSIVE DUAL	TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène 60 g/m ² TISSU POSTERIEUR: SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 1	✓	
DEFENSIVE	MICROPOREUX LAME 55 g/m ²	Type 6B	Type 5B			Class 2	✓	✓
DEFENSIVE PLUS	MICROPOREUX LAME 60 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B		Class 2	✓	✓
HERMETICAL	56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène 90 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B	Type 3B	Class 2	✓	✓

RISQUE CHIMIQUE ET BIOLOGIQUE ÉLEVÉ CATÉGORIE III - PROTECTION - CONFORT

SAFE-SCREEN v440 COMBINAISON TAILLES FR.: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMS; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013



**PROTECTION CONTRE
LES PULVÉRISATIONS
LIQUIDES**
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



**PROTECTION CONTRE
LES PARTICULES**
EN ISO 13982-
1:2004+A1:2010
TYPE 5



**PROTECTION CONTRE
LA CONTAMINATION
RADIOACTIVE**
EN 1073-2:2002



**PROTECTION
ÉLECTROSTATIQUE**
EN 1149-5:2008

poignets élastiques

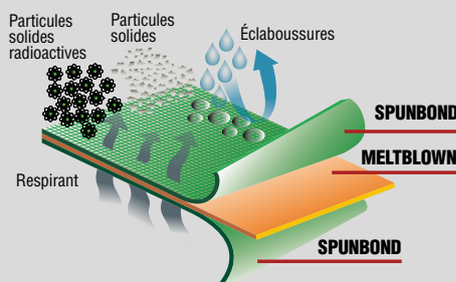


chevilles à bordures
élastiques

- Le vêtement offre une protection contre les particules solides et les éclaboussures de produits chimiques (Type 5/6).
- EN 1073-2 conçu pour protéger des poussières radioactives.
- Le dessin du vêtement procure une facilité de mouvements de l'utilisateur.
- Fermeture éclair avec une bande adhésive pour une meilleure protection contre la contamination.
- Capuche, poignets, tour de taille et chevilles à bordure élastique, pour une meilleure adhérence du vêtement et une forte protection contre la contamination.

SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND

L'abréviation SMS (SPUNBOND-MELTBLOWN-SPUNBOND) se réfère aux trois couches qui constituent le tissu. Le SPUNBOND assure une haute résistance à la dégradation et améliore la souplesse; le MELTBLOWN est caractérisé par une texture à haute densité de fibres fines qui augmente la capacité de filtration. Le tissu SMS assure des performances élevées en terme de respirabilité, qui réduisent la contrainte thermique de l'utilisateur.



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

SAFE-SCREEN FR V368
COMBINAISON
TAILLES FR.: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMS; 50 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie, industrie chimique et pétrochimique, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013



**PROTECTION CONTRE
LES PULVÉRISATIONS
LIQUIDES**
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



**PROTECTION CONTRE
LES PARTICULES**
EN ISO 13982-
1:2004+A1:2010
TYPE 5



**PROTECTION CONTRE
LA CONTAMINATION
RADIOACTIVE**
EN 1073-2:2002



**PROTECTION
ÉLECTROSTATIQUE**
EN 1149-5:2008



**PROTECTION À LA CHALEUR ET À
LA FLAMME**
EN ISO 14116:2015
INDEX 1



KO

poignets élastiques

PROTECTION TOTALE

- Protège les vêtements ignifuges réutilisables, portés sous la combinaison, contre les liquides nébulisés, les éclaboussures de substances chimiques, les particules solides et radioactives.
- Protège l'utilisateur contre le contact accidentel avec les étincelles et les petites flammes. Réalisée avec un matériau spécialement traité pour réduire la propagation des flammes afin de ne pas constituer lui-même une menace.
- Antistatique: empêche l'accumulation d'électricité.

chevilles à bordures élastiques

Conformément à la norme EN ISO 14116, la combinaison SAFE- SCREEN FR (index 1) ne doit jamais entrer en contact direct avec la peau mais elle est à porter exclusivement avec les vêtements de la gamme FLAME RETARDANT.



DEFENSIVE DUAL V369

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m² TISSU POSTERIEUR: SMS; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: milieux ATEX, manufacturier, électronique, peinture, Industrie chimique, Industrie pharmaceutique, Agriculture, indiquée pour une exposition frontale

EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2018

PROTECTION ET CONFORT OPTIMAL

La combinaison offre un maximum de protection grâce au tissu stratifié de la couche antérieure et un confort optimal grâce au tissu SMS de la couche postérieure qui donne la meilleure respirabilité en réduisant le stress thermique de l'utilisateur.



tissu postérieur respirant

poignets élastiques



KO

chevilles à bordures élastiques

Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

DEFENSIVE V441
COMBINAISON
TAILLES FR.: S-2XL

CAT.
3



KO

capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013



**PROTECTION CONTRE
LES PULVÉRISATIONS
LIQUIDES**
EN 13034:2005
+A1:2009 TYPE 6-B



**PROTECTION CONTRE
LES PARTICULES**
EN ISO 13982-
1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



**PROTECTION CONTRE
LA CONTAMINATION
RADIOACTIVE**
EN 1073-2:2002



**PROTECTION
BIOLOGIQUE**
EN 14126:2003
+AC:2004



**PROTECTION
ÉLECTROSTATIQUE**
EN 1149-5:2008



poignets à bordures
élastiques



Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT

chevilles à bordures
élastiques

DEFENSIVE ET DEFENSIVE PLUS

UNE MEILLEURE PROTECTION ET DURABILITÉ

Produites en utilisant un film microporeux lamé à l'intérieur, afin de garantir une meilleure résistance aux éclaboussures de plusieurs liquides et particules sèches, y compris agents infectieux comme virus, champignons et bactéries, et un substrat souple de polypropylène, les combinaisons DEFENSIVE et DEFENSIVE PLUS assurent un niveau de protection plus élevé.

CONFORMES AUX NORMES EUROPÉENNES:

- EN 14126 pour la protection contre le risque de contact avec sang, contaminants liquides ou agents infectieux en suspension dans solutions liquides.
- EN 1073-2 pour la protection contre poussières radioactives causés de l'élimination de l'amiante et consécutif assainissement des sites.
- EN 1149-5 antistatique.

VESTIBILITÉ OPTIMALE

- le dessin du vêtement rend plus simples les mouvements de l'utilisateur;
- poignets en tissu souple pour une meilleure vestibilité et confort, qui réduisent les effets de glissement sur la manche en assurant une adhérence élevée;
- fermeture à glissière avec double zip et rabat de protection autocollant pour une meilleure protection contre le contaminant;
- capuche, tour de taille et chevilles à bordures élastiques, pour une meilleure adhérence du vêtement et une haute barrière contre le contaminant.

DEFENSIVE PLUS V442

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-2XL

capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013

CAT.
3



KO



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6-B



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 4-B



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION BIOLOGIQUE
EN 14126:2003
+AC:2004



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2018



COUTURES THERMOSOUDEES

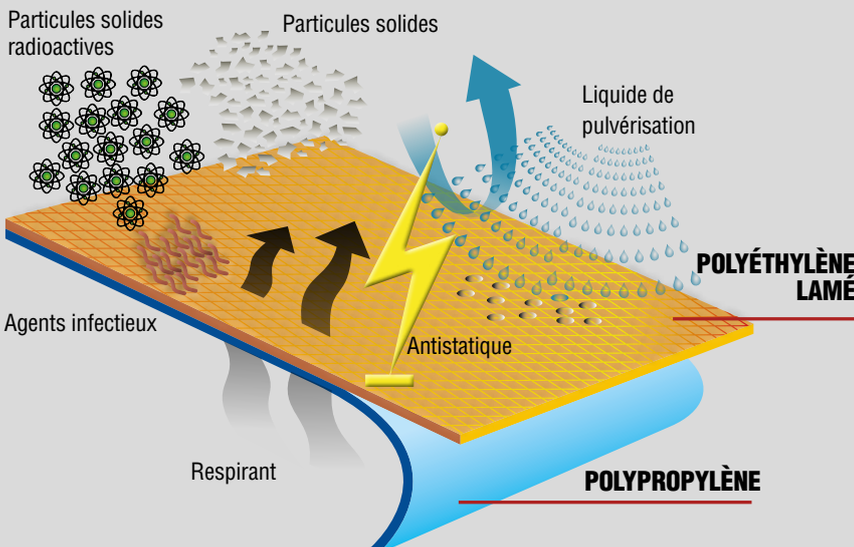
poignets à bordures élastiques

chevilles à bordures élastiques

DEFENSIVE PLUS TYPE 4-5-6

- Coutures hermétiques: les coutures recouvertes d'un ruban soudé à chaud garantissent un haut niveau de protection dans des milieux critiques. Par conséquent, la combinaison conserve son niveau de protection grâce à la barrière intrinsèque au tissu offerte par le matériau.
- Protection contre les particules de poussières, aérosols, éclaboussures et spray de produits chimiques de type 4.

Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

HERMETICAL V444

COMBINAISON
TAILLES FR.: S-2XL

CAT.
3



anneau passe-pouce élastique, capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, coutures enrubanées à ultrasons, fermeture à glissière en nylon avec double rabat auto-adhésif, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, rabat auto-adhésif sur le menton

COMPOSITION: 56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène; 90 g/m²

COULEUR: KO jaune

QUANTITÉ PAR CARTON: 20 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: déplacement de l'amiante, désinfection, dératisation et sanitation, écoulement de déchets dangereux, gestion des épidémies et des catastrophes, industrie nucléaire, milieux ATEX, nettoyage, manutention et inspection de réservoirs, opération de décontamination suite déversement accidentel de liquide dangereux

EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6-B



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 4-B



PROTECTION CONTRE LES JETS DE LIQUIDE
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 3-B



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION BIOLOGIQUE
EN 14126:2003
+AC:2004



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2018



PROTECTION TOTALE

Elle assure une protection 3B contre les produits chimiques liquides sous forme de jet haute pression, contre les particules solides radioactives transportées par l'air et contre les risques biologiques. Antistatique.

- Capuche élastique et patte auto-adhésive au menton pour une adhérence au visage excellente.
- Fermeture zippée avec double patte auto-adhésive pour une protection et une étanchéité contre les liquides supérieures.
- Finition manche avec passe-pouce élastique. Insert simple à enfiler autour du pouce pour éviter que la manche ne se relève pendant les mouvements du bras.
- Le rubanage à ultrasons scelle hermétiquement les coutures.



fermeture zippée avec double patte auto-adhésive

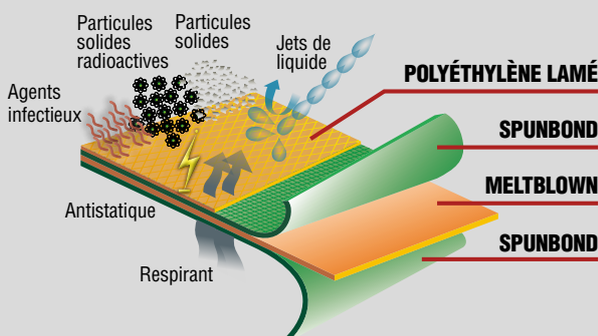


KO

poignets élastiques avec insert passe-pouce

chevilles à bordures élastiques

Tissu 4 couches, combinaison de SMS et matériau pelliculaire stratifié en polyéthylène à l'extérieur, offrant une protection élevée et une résistance mécanique excellente (déchirure, perforation, abrasion et tension).



Les combinaisons en polypropylène à usage unique pour tous les domaines où il faut se protéger contre les poussières et la saleté pour plus d'hygiène.

**FAIBLE RISQUE CATÉGORIE I - COUPE OPTIMALE - ERGONOMIE MAXIMALE -
BONNE RESPIRABILITÉ**

SHEER-TECH v364

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-2XL

1 poche à l'arrière, 2 poches à l'avant, capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, fermeture à glissière en nylon rouge, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques

COMPOSITION: 100% polypropylène; 55 g/m²

COULEUR: K1 bleu navy

QUANTITÉ PAR CARTON: 50 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, bâtiment, nettoyage

CAT.

1



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

SHEER-PRO V363

COMBINAISON
TAILLES FR.: S-2XL

capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon

COMPOSITION: 100% polypropylène; 40 g/m²

COULEUR: K0 blanc, K1 bleu navy

QUANTITÉ PAR CARTON: 50 pièces - emballées en sachet de 5 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, bâtiment, nettoyage

CAT.
1



taille élastiquée



chevilles à bordures élastiques

LAYER BOOT V445

SURCHAUSSURES

TAILLES FR.: unique

élastique sur la partie supérieure, lacets pour garantir une adhérence parfaite, hydrofuge

DIMENSION: hauteur 45 cm, longueur plante 39 cm

MARQUAGE: vêtement classifié comme EPI de Catégorie 1 puisqu'il protège contre les risques mineurs comme: contact avec les produits d'entretien peu agressifs, poudres, éclaboussures, vernis, etc.

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m²

COULEUR: K0 blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 100 paires - 4 sachets de 25 paires

DOMAINE D'UTILISATION: industrie chimique, industrie pharmaceutique, nettoyage, tout lieu où des précautions sanitaires spécifiques sont demandées, désinfection des lieux



lacets pour garantir une adhérence parfaite

CAT.
1





TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

EN ISO 20345:2011

TIGE:	PVC ERGO-NITRIL
SEMELLE DE MARCHE:	PVC ERGO-NITRIL
SEM. DE PROP.:	EVANIT
TAILLES FR.:	36-48
CHAUSSANT:	12 Mondopoint
EMBALLAGE:	sachet en plastique

NITRILE

**TIGE 10%
SEMELLE DE MARCHE 12%**

MADE IN ITALY

GOGGLE

Une gamme de lunettes-masques très ergonomiques. Les matériaux utilisés et le bandeau élastique réglable les rendent très confortables. Haute résistance mécanique aux impacts de particules à grande vitesse. Protection contre les particules de poussières de grande taille, contre les éclaboussures de métal en fusion et à la pénétration de particules solides chaudes et pour certains modèles protection contre les petites gouttes de liquides.

SOFYTOUCH-V EN 166 - EN 170

**COMPATIBLES AVEC LE PORT DE
LUNETTES CORRECTRICES ET
MASQUES ANTIPOUSSIÈRES
SYSTÈME DE VENTILATION
DESIGN ENVELOPPANT**



Bride élastique réglable

DOUBLEAIR FFP3 V D EN 149

Protection contre: poussières, fumées et brouillards

- Dolomite
- Barrette nasale interne
- Brides élastiques réglables en 4 points
- Barrette nasale externe en métal revêtue
- Emballage individuel
- Latex free
- PVC free



La garniture le long du bord du masque garantit une adhérence excellente au visage.



MEDICAL CLOTH

DISPOSITIFS MÉDICAUX À USAGE UNIQUE

Gamme de dispositifs médicaux à usage unique pour le secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), réalisés non seulement pour répondre aux besoins de médecins, infirmiers, professionnels du secteur mais aussi les patients, les visiteurs et le personnel de service. Cette gamme comprend différents types de produits jetables (bluses, coiffes, couvre-chaussures et masque chirurgical) utilisés pour des raisons d'hygiène et de sécurité qui réduisent au minimum les sources d'infections potentielles et garantissent un équipement complet pour les différents besoins opérationnels.

CLEAN-PROOF V660

BLOUSE PP (POLYPROPYLÈNE) NON TISSÉE

TAILLES FR.: L-XL

fermeture arrière avec lacets au cou et lacet à la taille, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polypropylène; 25 g/m²

COULEUR: K0 blanc, K2 azur, K8 vert

QUANTITÉ PAR CARTON: 100 pièces - emballées en sachet de 10 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: industrie alimentaire, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), patients, visiteurs et personnel de service

MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1



K2



K0



K8



fermeture arrière avec lacets au cou

fermeture arrière avec lacets à la taille

Blouse à usage unique non stérile sans fonction de protection contre les virus et les bactéries mais adapté aux secteurs pharmaceutique, chimique, alimentaire et dans tous les domaines où il est nécessaire de garantir les normes d'hygiène dans les milieux de travail.

MEDICAL CLOTH

BLOUSE CHIRURGICALE STANDARD V661 - BLOUSE CHIRURGICALE RENFORCÉE V662

Dispositifs médicaux conformes à la norme EN13795 (vêtements et draps chirurgicaux - Exigences et méthodes d'essai), qui visent à prévenir la transmission d'agents infectieux entre les patients et le personnel clinique au cours des interventions chirurgicales, et d'autres interventions invasives. La norme EN13795 détermine les exigences de sécurité telles que pénétration microbienne, nettoyage microbien, libération de particules, pénétration des liquides, résistance à l'éclatement et à la traction. Les blouses MEDICSHAPE et MEDICSHAPE PLUS sont soumises au processus de stérilisation à l'Oxyde d'éthylène, elles représentent la protection idéale pour ceux qui travaillent dans le secteur dentaire ou pour ceux qui opèrent en salle d'opération et sont fabriquées conformément aux exigences des systèmes de management de la qualité de la norme ISO 13485.

MEDICSHAPE V661

BLOUSE CHIRURGICALE STANDARD

TAILLES FR.: L-XL

carte de transfert pour ceinture, coutures thermosoudées par ultrasons, fermeture du cou réglable par velcro, fermeture totale arrière avec chevauchement des bords, poignets élastiques, quatre lacets à la taille internes/externes

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMMS, 45 g/m²

COULEUR: K1 bleu

QUANTITÉ PAR CARTON: 30 pièces - emballés dans un seul sachet peel-open, ce qui permet de garantir leur stérilité, enveloppés avec une couche en TNT, pourvus de serviette essuie-mains

DOMAINE D'UTILISATION: idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de durée moyenne et avec dispersion moyenne des liquides, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées)

MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1 STÉRILE EN 13795-1, EN ISO 13485



CE 0197



STERILE EO



fermeture du cou réglable par velcro



poignets élastiques



coutures thermosoudées par ultrasons



fermeture totale arrière avec chevauchement des bords

EN 13795-1 PERFORMANCES ÉLEVÉES			CONDITIONS REQUISES	RÉSULTAT
Méthode d'essai pour l'évaluation de la pénétration des liquides	EN ISO 811	Zone moins critique du produit	≥ 10 cm H ₂ O	≥ 20 cm H ₂ O

Idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de durée moyenne et avec dispersion moyenne des liquides.

SPUNBOND - MELTBLOWN - MELTBLOWN - SPUNBOND

Tissu SMMS constitué de deux couches intermédiaires de polypropylène meltblown insérés entre deux couches extérieures de spunbond polypropylène, tous liés par un

procédé thermique dans une seule couche; les couches ne sont pas détectables. Matériau résistant et respirant, dont l'emballage multicouche offre une excellente combinaison

MEDICSHAPE PLUS **v662**

BLOUSE CHIRURGICALE RENFORCÉE

TAILLES FR.: L-XL

carte de transfert pour ceinture, coutures thermosoudées par ultrasons, fermeture du cou réglable par velcro, fermeture totale arrière avec chevauchement des bords, poignets élastiques, quatre lacets à la taille internes/externes, renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE dans la zone de l'estomac et des avant-bras

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMMS; 45 g/m²

Renforcés: 100% polypropylène - SMMS/100% polypropylène + film en polyéthylène

COULEUR: K1 bleu

QUANTITÉ PAR CARTON: 30 pièces - emballés dans un seul sachet peel-open, ce qui permet de garantir leur stérilité, enveloppés avec une couche en TNT, pourvus de serviette essuie-mains

DOMAINE D'UTILISATION: industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées)

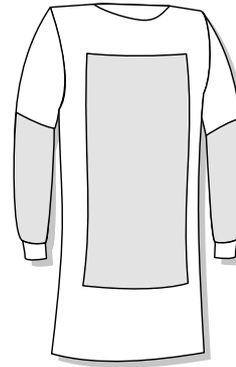
MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1 STÉRILE

EN 13795-1, EN ISO 13485

CE 0197



STERILE EO



Renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE dans la zone de l'estomac et des avant-bras



poignets élastiques



coutures thermosoudées par ultrasons

fermeture du cou réglable par velcro



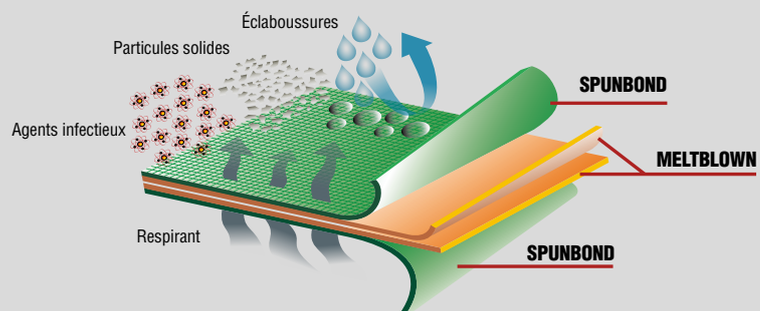
fermeture totale arrière avec chevauchement des bords

Dans la zone de l'estomac et des avant-bras (zone critique) il y a des renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE qui créent une barrière impénétrable en gardant une bonne transpiration pour l'opérateur.

EN 13795-1 PERFORMANCES ÉLEVÉES			CONDITIONS REQUISES	RÉSULTAT
Méthode d'essai pour l'évaluation de la pénétration des liquides	EN ISO 811	Zone critique du produit	≥ 100 cm H ₂ O	≥ 120 cm H ₂ O

Idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de longue durée et avec dispersion élevée des liquides.

de protection et confort. Il s'agit d'un matériau très léger mais qui garantit des valeurs de performance élevées (zone moins critique).



HAIRCLOAK V665

CHARLOTTE CHIRURGICALE

TAILLES FR.: taille unique

en forme de tambour, lacets serrés derrière la nuque

COMPOSITION: 100% polypropylène; 25 g/m²

COULEUR: K2 azur, K8 vert

QUANTITÉ PAR CARTON: 1000 pièces -
emballées en sachet de 100 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: industrie alimentaire,
industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur
médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets
médicaux, résidences pour personnes âgées),
patients, visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE
CLASSE 1**



Coiffe chirurgicale en polypropylène à forme de tambour, lacets derrière la nuque, sans élastique, elle ne provoque aucune pression à la tête et donc confortable à porter même pendant de longues périodes de temps

ARRIÈRE

HEAD CLIP V663

CHARLOTTE

TAILLES FR.: taille unique

élastique le long du bord - diamètre: 53 cm

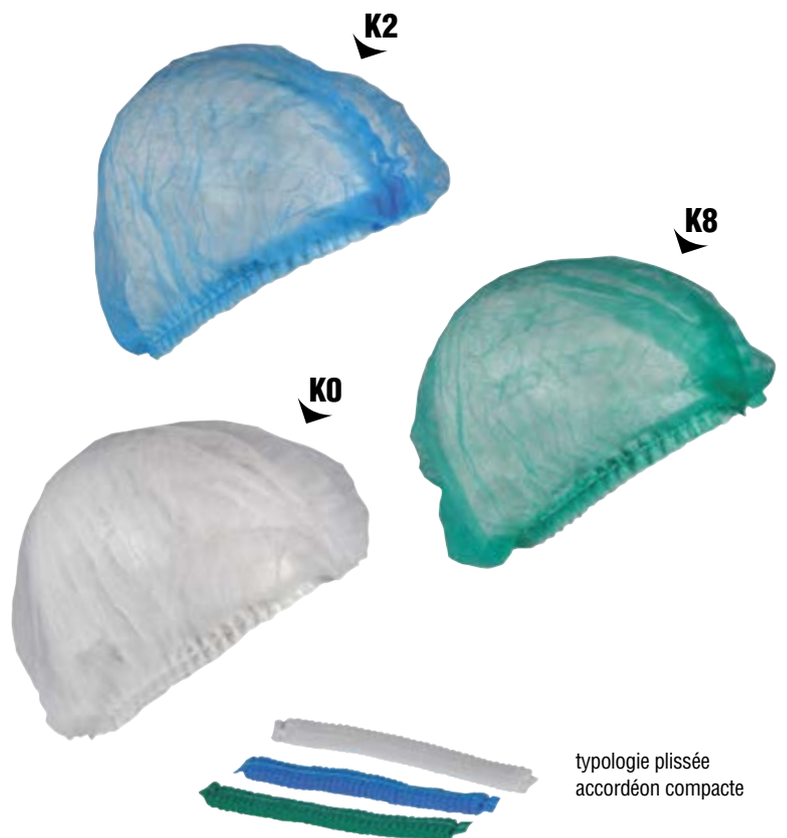
COMPOSITION: 100% polypropylène; 12 g/m²

COULEUR: K0 blanc, K2 azur, K8 vert

QUANTITÉ PAR CARTON: 1000 pièces - emballées
en sachet de 100 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: industrie alimentaire,
industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur
médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets
médicaux, résidences pour personnes âgées), patients,
visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE
CLASSE 1**



typologie plissée
accordéon compacte

SANY-FLOOR GRIP V666
SURCHAUSSURES AVEC SEMELLE
ANTIDÉRAPANTE

TAILLES FR.: taille unique

élastique à l'ouverture, dimension: hauteur cm 17, plantaire (longueur) cm 41

COMPOSITION: 100% polypropylène; 35 g/m²

COULEUR: K1 bleu

QUANTITÉ PAR CARTON: 1000 pièces - emballées en sachet de 100 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: industrie alimentaire, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), patients, visiteurs et personnel de service



semelle antidérapante

MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1



K1



MASQUE À USAGE MÉDICAL

New

LEEMED

EN 14683:2019+AC:2019 - TIPO IIR



BFE
99,9%



BARRETTE
NASALE
INVISIBLE



PROTECTION 3
COUCHES



ÉLASTIQUES
AURICULAIRES



RÉSISTANCE
CONTRE
PROJECTIONS
LIQUIDES/
FLUIDES



BOÎTE
DISTRIBUTRICE

■ **M040-B000** BOÎTE de 50 pcs.
■ **M040-K000** CARTON de 2000 pcs
(40 boîtes de 50 pcs.)

MEDICAL CLOTH

ESD

VÊTEMENTS ANTISTATIQUES

IL EMPÊCHE L'ACCUMULATION DE CHARGES ÉLECTRIQUES

Gamme de vêtements qui assure l'absence totale de charges triboélectriques, ainsi que la dissipation des charges électrostatiques. Certifiée selon les normes européennes EN 61340-5-1:2016 et EN 1149-5:2018, elle s'adapte soit aux milieux de production où on manipule des dispositifs électroniques (Domaines EPA), soit comme élément d'un système de mise à la terre totale, dans des milieux ATEX, pour éviter des décharges qui peuvent provoquer incendies ou explosions.



ELECTROSTATIC V462

BLOUSE

TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse fermée par des snaps en métal, poignets ajustables avec des snaps en plastique

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% carbone; 180 g/m²

COULEUR: 09 blanc

DOMAINE D'UTILISATION: industrie, milieux ATEX, milieux ESD

EN ISO 13688:2013

09



EN 1149-5:2018



EN 61340-5-1:2016



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



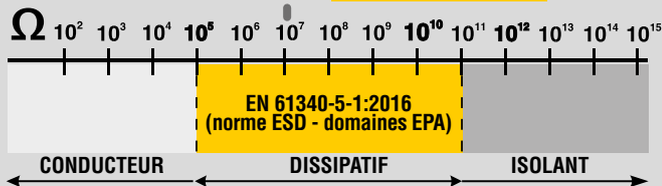
ESD PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES

EN 61340-5-1:2016

Comme indiqué dans le tableau, la blouse garantit, de manche à manche, une résistance superficielle qui rentre bien dans les paramètres prévus par la norme, même en condition d'humidité relative très faible (12%) ou en conditions extrêmes.

RÉSISTANCE SUPERFICIELLE

valeur du test 2×10^7



La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d'atmosphères explosives. Les vêtements COFRA (Electrostatic) répondent aux conditions requises de la norme EN 1149-5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.

LUCIUS S1 ESD SRC

EN ISO 20345:2011 36-47

TIGE: MICROTECH respirant perforé
DOUBLURE: SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion
SEMELLE DE PROPRIÉTÉ: COFRA SOFT ESD, anatomique, perforée, avec une faible résistance électrique, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure assure une absorption optimale du shock d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et garde le pied toujours au sec
SEMELLE: polyuréthane/TPU avec une faible résistance électrique
EMBOUT: ALUMINIUM 200 J

La gamme de chaussures COFRA comprend plusieurs modèles **ESD**. Pour plus d'infos, merci de consulter notre catalogue chaussures.



conseillé en domaines ATEX

MICROTECH



TOP ESD PRO CC-002



STANDARD 100

MADE IN ITALIA



conseillé en domaines ATEX



ESD

EVERYTIME



EVERYTIME WINTER
EVERYTIME SUMMER

TEXTILES
TECHNIQUES
INNOVANTS ET
RESPIRABILITÉ

Une gamme de produits conçue pour donner du confort dans toute situation de travail grâce à l'utilisation de tissus techniques innovants offrant aux vêtements une grande fonctionnalité. Les tissus élastiques et très respirants permettent une très grande liberté de mouvement, en gardant le corps toujours au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la transpiration.



Pour l'automne et l'hiver nous proposons des polaires chauds et confortables, t-shirts et polos caractérisés par une vestibilité optimale, renforcés aux coudes et au dessin avancé.

POTSDAM v130

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, capuche, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



EN ISO 13688:2013



STANDARD
100

COFRA **tex**
WINDPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		19 Ret



TOLONE v132

SWEAT-SHIRT EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, bas élastique, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



EN ISO 13688:2013



STANDARD
100

COFRA **tex**
WINDPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		19 Ret



ASYMA v375
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL



1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip
COMPOSITION: 100% polyester; 400 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/orange, 05 noir/rouge, 06 noir/anthracite/lime

EN ISO 13688:2013



04



05



06



02

VILEBO v645
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, empiècements aux coudes, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, veste polaire 100% polyester recyclé PET
COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET; 300 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo, 06 anthracite/noir

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



06



02



03



04



05



GREBO V628
VESTE EN MICROPOLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, veste en micropolaire 100% polyester recyclé PET
COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET; 230 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifié suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



tissu effet mélange

RIDER v026
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK®, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage
COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy/noir, 02 gris/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



EVERYTIME WINTER

Woman *

RIDER WOMAN **V425**

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-2XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy/noir



FAST **V027**

SWEAT-SHIRT EN TISSU POLAIRE

TAILLES FR.: S-4XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine avec zip YKK[®], poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bleu navy, 02 gris, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



pièces anti-abrasion sur les manches



ALBORG v549
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine avec zip,
taille ajustable avec cordon de serrage
COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²
COULEUR: 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



KLADOW v133
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], empiècements aux coudes, grande poche postérieure imperméable fermée avec 2 zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], taille réglable avec coulisse, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille
COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²
COULEUR: 08 vert



EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29 Ret	



large poche à l'arrière avec 2 zip YKK[®]



empiècements aux coudes



VANNAS v546
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable, ouverture centrale avec zip, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert

EN ISO 13688:2013



COFRA **tex**
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	28,8 Ret	



NEW ST. VINCENT v169-1
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert/marron

EN ISO 13688:2013



COFRA **tex**
WINDPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		7.845 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	23,5 Ret	



JACUZIA

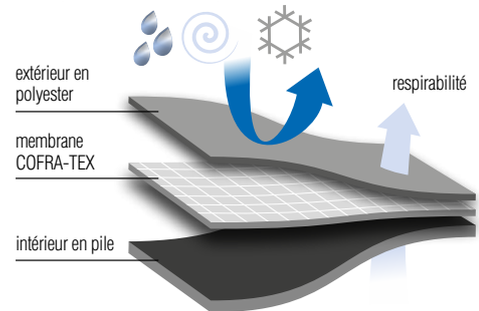
La veste softshell Jacuzia, en tissu technique trois couches haut grammage (380 g/m²), a été conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible.
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.

Veste SOFTSHELL, protection contre le froid

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



SYNTO



Gants en nitrile. Confort et dextérité maximum. Certifiés OEKO-TEX[®]

ALICANTE

Pantalons d'hiver

YARD S3 ESD SRC

Chaussures en tissu hydrofuge TECHSHELL et BOA[®] Fit System

JACUZIA V387
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, pièces anti-abrasion sur les manches, rabat de protection au niveau du menton, taille réglable avec coulisse, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 380 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	36,6 Ret	



Woman ✱

ST. VINCENT WOMAN V426
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-2XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



étiquette désignant vêtements pour femme



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
7.845 Pa		

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	23,5 RET	



↳ LADIES FIT (←



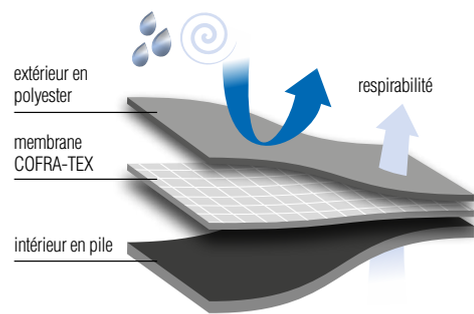
SLENDER

Lunettes avec oculaires indoor/
outdoor pour une vision optimale
dans toute condition de lumière.

GALPONES

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge,
coupe-vent et respirant.



EVODUO

Gants respirants et résistance à la
coupure (NIVEAU B).
Fonctionnalité et touch-screen.



TOMTOR

Pantalon SOFTSHELL ultra-léger
(200 g/m²).

VERMEER BROWN S3 SRC

Chaussures en nubuck Pull-up
hydrofuge



GALPONES V378
VESTE SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL



2 grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur
COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouille, 06 noir/anthracite/lime

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



STANDARD 100

IMPERMÉABILITÉ
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	38,6 Ret	



TOMTOR V379
PANTALON SOFTSHELL
TAILLES FR.: S-4XL



1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²

COULEUR: 05 noir

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



REGULAR

IMPERMÉABILITÉ
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	16 Ret	



poche latérale gauche avec zip

poche pour mètre pliant

double poche à l'arrière avec patte

KYZYL V578

GILET SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine pour téléphone mobile en tissu E-WARD fermée par zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, gilet SOFTSHELL avec tissu intérieur en polaire, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester, 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02

COFRA **tex**
WINDPROOF



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

2-WAY
STRETCH



03



04



05

IMPERMÉABILITÉ
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

SLIM

RESPIRABILITÉ
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	28,8 Ret	

SELTERS V643

VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

1 poche poitrine pour téléphone mobile en tissu E-WARD fermée par zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip, poignets ajustables avec patte velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



manches amovibles avec zip

SLIM



02



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

COFRA **tex**
WINDPROOF



03



04



05

IMPERMÉABILITÉ
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	28,8 Ret	

2-WAY
STRETCH

EVERYTIME WINTER

GEDERN V646
SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat-shirt 100% polyester recyclé PET

COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME ERGOWEAR



STANDARD 100

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



02



04



05



06

DEURNE V648
SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET

COMPOSITION: 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME SUPERSTRETCH



STANDARD 100

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



04



02



03



05



tissu élastique 4 directions

TILBURG V647

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET, tissu effet mélange

COMPOSITION: 87% polyester recyclé PET - 13% élasthane; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 05 noir/anthracite/jaune fluo

COMBINABLE AUX PRODUITS
DE LA GAMME SUPERSTRETCH



STANDARD
100



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



05



02



03



tissu élastique 4 directions



tissu effet mélange

AMSTERDAM V103

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches dans le bas avec zip YKK®, capuche ajustable avec coulisse, empiècements aux coudes, fourrure à l'intérieur, ouverture centrale avec zip YKK®, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ruban sur le col

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton;

460 g/m² INTÉRIEURE: 100% polyester

COULEUR: 00 marron, 01 noir/gris, 02 bleu navy/orange



00



01



02



CONFORT DANS LES MILIEUX FROIDS

La Sweat Shirt AMSTERDAM a été conçue pour les milieux froids, dans lesquels l'utilité pratique d'un modèle peu volumineux et capable d'assurer un correct isolement thermique est très important. La Sweat Shirt a un capuchon et elle est doublée avec une fourrure souple et chaude. Le tissu externe est en polyester/coton qui assure des excellentes performances au niveau de la résistance aux abrasions et à l'usure. L'élasticité du tissu et le maintien des couleurs sont excellentes même après plusieurs lavages.

EVERYTIME WINTER

UCHAMI v376

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche, empiècements aux coudes, intérieure en pile, ouverture centrale avec zip

COMPOSITION: TISSU À MAILLE: 100% polyester; 400 g/m² SOFTSHELL 100% polyester + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/anthracite/rouge

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



tissu en SOFTSHELL
et tissu à maille



DIKLI v547

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 grandes poches dans le bas avec zip, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% coton; 380 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

100%
COTTON



STANDARD 100



HAMBURG v104

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 poches dans le bas avec zip YKK[®], collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture centrale avec zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton; 380 g/m²

COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite

100%
COTTON



CAROLINA v430

Woman *

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 80% coton - 20% polyester; 280 g/m² **COULEUR:** 02 bleu navy/noir



étiquette désignante vêtements pour femme



LADIES FIT



02

BRIXTON v371

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-2XL

2 poches poitrine, sweat shirt à capuche avec fermeture à glissière YKK[®],

tissu fantaisie tartan **COMPOSITION:** 100% coton flanelle, 190 g/m² **COULEUR:** 00 bleu navy/blanc



poche poitrine

100%
**COTTON
FLANNEL**



00

DOKKUM v466

100%
COTTON

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL

collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique **COMPOSITION:** 100% coton; 400 g/m²

COULEUR: 01 azur, 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



collet élastique



02



04



05



01

DENMARK v131

BON ISOLEMENT THERMIQUE

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

anti-bactérien, bon isolement thermique, protection contre les rayons ultraviolets, résistance optimale des couleurs, tissu 100% fibre naturelle, toucher très doux

COMPOSITION: 47% coton - 48% fibre de bois - 5% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 01 rouge/bleu navy, 02 bleu navy/orange, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir



04



01



02



03

EVERYTIME WINTER

AGADIR v109

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert, 09 blanc



STANDARD 100



ARSENAL v217

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique, sweat-shirt avec fermeture éclair au col

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert



STANDARD 100



HEDE v548

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



STANDARD 100



BEIRUT v216
SWEAT-SHIRT
TAILLES FR.: S-3XL



capuche, veste polaire avec poignets et bas élastiques
COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²
COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 04 anthracite, 09 blanc



04



09



00



02

BIGGIN v597
SWEAT-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

**100%
COTTON**

poignets et ceinture en mille-raies élastique
COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



02



05



04

SYSTEM v574
SWEAT-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

**100%
COTTON**

poignets et ceinture en mille-raies élastique, sweat-shirt avec fermeture éclair au col
COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



02



04



05

EVERYTIME WINTER

BRIGHTON v138

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

collet en tissu, empiècements aux coudes, poignets et bas élastiques

COMPOSITION: 100% coton; 370 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 03 taupe/beige, 04 anthracite/gris

**100%
COTTON**



02



03



04

ELIZOVO v526

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

COMPOSITION: 100% coton; 420 g/m²

COULEUR: 00 bleu

**100%
COTTON**



00

NORWICH v158

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION:

96% coton - 4% élasthanne;
340 g/m²

COULEUR: 00 bleu

00



WIGHT v156

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK[®]

COMPOSITION:

96% coton - 4% élasthanne;
340 g/m²

COULEUR: 00 bleu

00



LANGVELD V642

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, t-shirt en coton/polyester recyclé PET

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 180 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/royal, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME ERGOWEAR



OEKO TEX[®]
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

EVERYTIME • New

MADEIRA V105

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton jersey; 200 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 azur/noir, 03 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 taupe/noir

100%
COTTON

UNDetectable
OEKO TEX[®]
STANDARD 100



ELFORD V573

T-SHIRT
TAILLES FR.: S-4XL

t-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

100%
COTTON

UNDetectable
OEKO TEX[®]
STANDARD 100



EVERYTIME WINTER

VALENCIA v136

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

bon isolement thermique, fentes sur les côtés, tissu élastique, toucher très bon

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe



ALMADA v215

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 noir



LENZING Modal[®]

CONFORT NATUREL

MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt ALMADA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

WIMBLEDON v218

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

collet en tissu, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton piqué; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert, 09 blanc

100%
COTTON



STANDARD
100



CLASSIC v030

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

collet en tissu, poche poitrine, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% coton piquet; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bleu navy, 02 gris, 03 azur, 04 anthracite, 06 taupe

**100%
COTTON**



STANDARD
100



poignets élastiques



LUXEMBOURG v035

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, poignets et bas élastiques

COMPOSITION: 100% coton piquet; 200 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/azur, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir

**100%
COTTON**



EVERYTIME WINTER

BAHIA v107

CHEMISE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée avec une zip YKK[®] cachée, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), fentes sur les côtés, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne, en velours; 265 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 gris, 02 bleu navy



EASY v028

CHEMISE

TAILLES FR.: S-4XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% coton; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 azur, 02 gris

**100%
COTTON**



CASUAL v029

**100%
COTTON**

CHEMISE

TAILLES FR.: S-3XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons plastique, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, résistant à l'usure, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir



soufflet poche poitrine



HONOLULU v372

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 70% coton - 30% polyester; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 bleu royal, 09 blanc



STANDARD
100



EVERYTIME WINTER

WITSHIRE v147

**100%
COTTON**

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL (04 anthracite, 05 noir, 08 bleu royal, 09 blanc) **S-3XL** (02 azur, 06 bleu navy)

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 bleu royal, 09 blanc



Woman *

WITSHIRE WOMAN v427

**100%
COTTON**

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur



→ LADIES FIT ←



étiquette désignant vêtements pour femme



PICCADILLY v370

CHEMISE
TAILLES FR.: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, chemise fermée par des boutons, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur, tissu fantaisie tartan

COMPOSITION: 100% coton flanelle; 190 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy/blanc

100%
COTTON
FLANNEL



poche poitrine



00

VIRTON v529

CHEMISE
TAILLES FR.: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, boutonnère avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 150 g/m²

COULEUR: 00 bleu

100%
COTTON



boutonnère avec bouton sur manche



arrondi en bas



00

BUCAREST v106

CHEMISE
TAILLES FR.: S-4XL

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m²

COULEUR: 00 bleu



petite poche sur le bras



00

EVERYTIME WINTER

EVERYTIME SUMMER

Les tissus élastiques et très respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur.

DUNKERQUE V625

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, inserts en tissu perforé dans la zone latérale-épaule pour une grande respirabilité, inserts réfléchissants, t-shirt 100% polyester recyclé PET

COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET; 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir, 06 anthracite/orange, 07 noir/jaune fluo

ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

OEKO
TEX®

STANDARD
100



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

EVERYTIME • New

SESMA V640

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité, t-shirt en coton/polyester

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 140 g/m²

COULEUR: 00 orange/noir, 06 lime/noir

OEKO
TEX[®]
STANDARD
100



inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité

EVERYTIME • New



ALDERTON

T-shirt eco-friendly en coton/
polyester recyclé PET

SOARING

Gants en polyuréthane légers et
respirants

BARRERIO

Pantalons en tissu stretch résistants
et avec une coupe ergonomique

CYLINDER S1 P SRC

Chaussures en cuir velours et tissu
très respirant

A ASSOCIER AVEC LES
VETEMENTS DE LA
GAMME ERGOWEAR



AZAGRA v569

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité, t-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m²

COULEUR: 01 azur/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**100%
COTTON**



inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité

OEKO
TEX®
STANDARD
100



ZUERA v598

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, inserts en tissu perforé en coton dans la région latérale des aisselles pour une meilleure respirabilité, t-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 150 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**100%
COTTON**



insert latéral-aisselle avec tissu perforé en coton

OEKO
TEX®
STANDARD
100



ALDERTON v641

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, fentes sur les côtés, inserts réfléchissants, t-shirt en coton/polyester recyclé PET

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME SUPERSTRETCH

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



OEKO
TEX®
STANDARD
100

ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



CARIBBEAN v085

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tout en COOLDRY[®] respirant et à séchage rapide

COMPOSITION: 100% polyester COOLDRY[®]; 165 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

100%
CoolDRY[®]

CoolDRY[®]



STANDARD 100



GUADALUPA v081

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, inserts aisselles en COOLDRY[®] respirant et à séchage rapide, tissu anti-rétrécissement

COMPOSITION: 100% coton mercerisé, INSERTS: 100% polyester COOLDRY[®]; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

inserts en COOLDRY[®]

100%
COTTON

CoolDRY[®]



STANDARD 100



JAVA v080

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts latéraux en COOLDRY[®] respirant et à séchage rapide, tissu stretch

COMPOSITION: 92% coton - 8% élasthanne, **INSERTS:** 100% polyester COOLDRY[®]; 180 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

inserts en COOLDRY[®]

CoolDRY[®]



STANDARD
100



TASMANIA v088

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL (par code 02-03-05) **M-4XL** (par code 00)

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 05 noir



CONFORT NATUREL

MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

BILBAO v086

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 180 g/m²

COULEUR: 00 orange, 02 azur, 03 taupe, 05 noir, 06 bleu navy



STANDARD
100



MALAGA v087

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton; 165 g/m²

COULEUR: 00 orange, 01 beige, 02 azur, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy

**100%
COTTON**

La qualité du tissu est l'une des
meilleures pour les tissus en coton



STANDARD
100



PITINGA v528

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

T-shirt en coton effet jeans

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²

COULEUR: 00 bleu

**100%
COTTON**



STANDARD
100



ZANZIBAR v036

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL (par code B0-B1-B3-04-B5-B6-B7-B8-B9-BB) **XS-3XL** (par code B2)

t-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m²

COULEUR: 04 jaune, B0 orange, B1 rouge, B2 bleu navy, B3 taupe, B5 noir, B6 gris, B7 vert, B8 bleu royal, B9 blanc, BB anthracite

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces (par code 04)

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces (par code B0-B1-B2-B3-B5-B6-B7-B8-B9-BB)

**100%
COTTON**



STANDARD
100



EVERYTIME SUMMER

TUDELA v620

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, polo en coton bicolore

COMPOSITION: 100% coton; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/bleu royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo, 08 bleu royal/noir/bleu royal

**100%
COTTON**



05



02



04



08



03

EVERYTIME • New

MARTINIQUE v083

POLO

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine

COMPOSITION: 65% coton piquet - 35% polyester; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 rouge, 02 azur, 03 taupe/blanc, 04 anthracite/noir, 05 bleu navy, 06 bleu navy/azur, 07 noir

CoolDRY[®]



00



01



04



02



06



03



07



05

CoolDRY[®]



CoolDRY[®] est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY[®] est garanti par la certification OEKO-TEX[®] Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.

GAMASA v473

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**100%
COTTON**



STANDARD 100



GIZA v033

POLO

TAILLES FR.: S-3XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: B0 beige, B1 rouge, B2 bleu navy, B3 taupe,

B4 anthracite, B5 noir, B9 blanc

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

**100%
COTTON**



STANDARD 100



Woman*

GIZA WOMAN v424

POLO

TAILLES FR.: S-2XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces

**100%
COTTON**



STANDARD 100



LADIES FIT



étiquette désignant vêtements pour femme

EVERYTIME SUMMER

ORKNEY V148

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet butonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 bleu royal, 09 blanc

**100%
COTTON**



STANDARD
100



02



06



04



05



09



08

Woman *

ORKNEY WOMAN V428

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur

**100%
COTTON**



étiquette désignante vêtements pour femme



STANDARD
100



02

VARADERO v373

CHEMISE

TAILLES FR.: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet butonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 70% coton - 30% polyester; 130 g/m²

COULEUR: 02 azur, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 bleu royal, 09 blanc



STANDARD
100



HAWAII v084

CHEMISE

TAILLES FR.: S-4XL

chemise manches courtes, collet butonné (button-down), double poche poitrine avec soufflet latéral et zip cachée, fentes sur les côtés, insert COOLDRY[®] polyester au col, tissu stretch

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthane; 120 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bordeaux, 02 azur, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy



EVERYTIME SUMMER

SOCKS



La grande expérience de COFRA dans la réalisation de produits conçus pour satisfaire toutes les exigences spécifiques du travailleur et la recherche de matériels de première qualité et de technologies avancées rendent la gamme Socks un parfait complément de la gamme Workwear. Une excellente transpiration, une thermorégulation optimale, un drainage et une dispersion de l'humidité à l'extérieur, des qualités antibactériennes remarquables, des inserts rembourrés sont la meilleure garantie de confort et bien-être.

MATÉRIAUX

COTON MERCERISÉ	Coton haute qualité, très résistant au déchirement et aux lavages, respirant.
	Fibre élastique à haute résistance aux lavages.
	Fil respirant à absorption rapide de la sueur qui garde le pied au sec longtemps.
	Fil en polyester, très respirant, il absorbe la sueur et s'échauffe rapidement. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs.
	Fil en polyester à élevée isolation thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.
LAINES MERINOS	Très souple au contact avec la peau, elle a une élevée isolation thermique. Au contact avec le corps elle se réchauffe très rapidement.
FIL ANTISTATIQUE	En carbone, il transfère les charges électrostatiques vers le sol.
	Fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles.
	Fibre ignifuge qui assure une protection permanente à la flamme et à la chaleur même après les lavages ou l'usure. Souple et confortable, la fibre PROTAL1® a une bonne stabilité de forme et ne sort pas de mauvaises odeurs.

TOP FLAME CL-003



CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALIA



conseillé en domaines ATEX



TOP FLAME CC-003



CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALIA



conseillé en domaines ATEX



SOCKS

TOP ESD PRO CC-002



CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette ESD qui assure une mise à la terre efficace, en évitant l'accumulation gênante et dangereuse de charges électrostatiques, le fil RESISTEX CARBON[®] est distribué sur toute la surface plantaire pour garantir des performances excellentes pendant tous les mouvements, plantaire complètement rembourré, qui s'adapte parfaitement au pied grâce à une double bande élastique en prévenant la formation d'ampoules, composition en fil COOLMAX[®] qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX[®] anti-bactérien et anti-odeur, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, cou-de-pied rembourré pour réduire la pression du laçage et améliorer la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui garde le pied frais et empêche la formation de bactéries, pointe et talon renforcés aux coutures plates, elastomère en LYCRA[®] qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, collet anti-stress, conseillé en domaines ATEX

COMPOSITION: 44% polyester COOLMAX[®] freshFX[®] - 32% coton - 18% nylon - 3% élasthanne

LYCRA[®] - 3% carbone

COULEUR: 09 blanc

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



09



MADE IN ITALY



conseillé en domaines ATEX



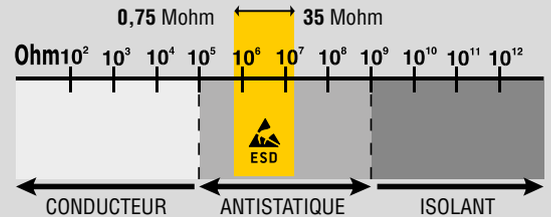
TOP ESD PRO
7,1 Mohm

ESD

ANSI/ESD STM 2.1:1997 CEI EN 61340-5-1:2008

PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES

RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE VERS LE SOL ENTRE 0,75 ET 35 Mohm



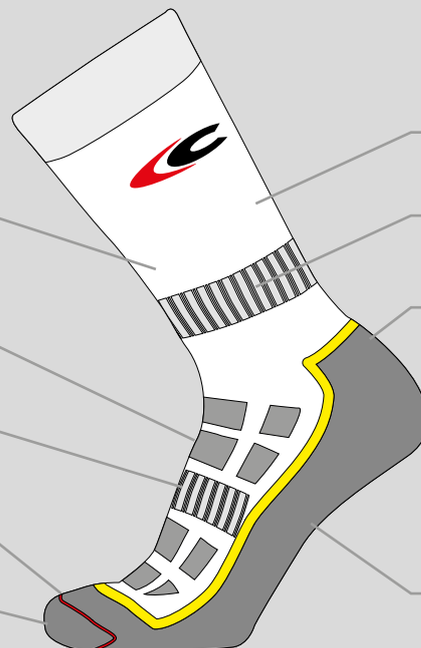
Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA[®]

Couture sans relief

Embout renforcé



Tissu de base en COOLMAX[®] freshFX[®] à absorption et déabsorption rapide, anti-bactérien

Bande élastique - LYCRA[®]

Talon renforcé

Plantaire anatomique en RESISTEX CARBON[®]: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



TOP WINTER CL-000

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette thermique à la structure technique avec inserts fonctionnels, composition en THERMOLITE® à élevé isolement thermique même avec une épaisseur réduite, plantaire en tissu éponge au profil anatomique, en fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, les bandes en laine merinos gardent au chaud le mollet en évitant des déchirures et le confort thermique reste optimal, malléole, tendon d'Achille et cou-de-pied sont rembourrés pour éviter des écorchures lors de contact avec le collet de la chaussure et pour réduire la pression du laçage en améliorant la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui laisse le pied frais et empêche la formation de bactéries, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied, pointe et talon renforcés aux coutures plates, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, collet anti-stress, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, le meilleur confort pour les chaussettes d'hiver

COMPOSITION: 58% polyester THERMOLITE® - 20% polyester COOLMAX® freshFX® - 10% nylon - 4% laine merinos - 4% acrylique - 2% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert (S-M-L)

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



STANDARD 100



00



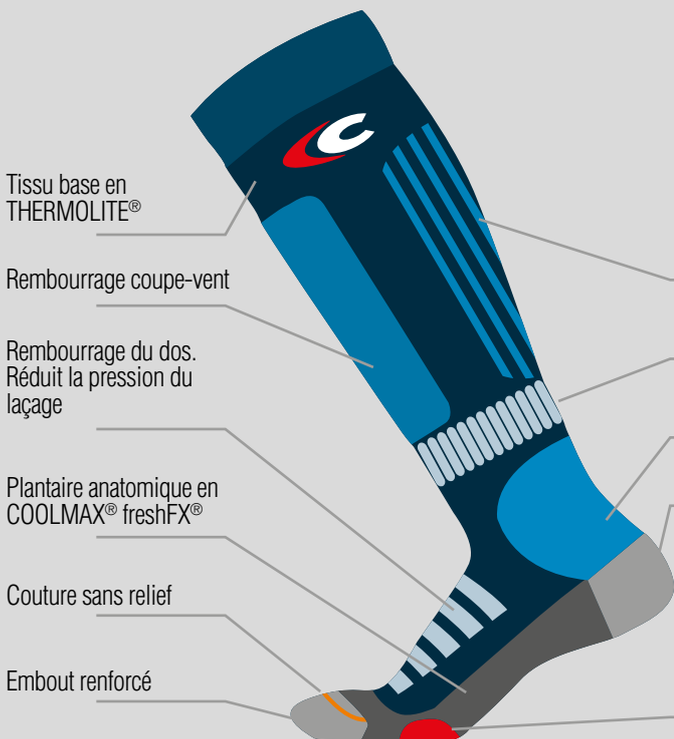
04



S-M-L
08



05



Tissu base en THERMOLITE®

Rembourrage coupe-vent

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Plantaire anatomique en COOLMAX® freshFX®

Couture sans relief

Embout renforcé

Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Insert en laine merinos

Bande élastique - LYCRA®

Malléole et tendon d'Achille rembourrés

Talon renforcé

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles





TOP SUMMER CC-000

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été à la structure technique avec inserts fonctionnels, composition en fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, plantaire anatomique complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, cou-de-pied rembourré pour réduire la pression du laçage et améliorer la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui laisse le pied frais et empêche la formation de bactéries, pointe et talon renforcés aux coutures plates, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, collet anti-stress, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, le meilleur confort pour les chaussettes d'été

COMPOSITION: 76% polyester COOLMAX® freshFX® - 18% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 3% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALIA



Tissu de base en COOLMAX® freshFX®, à absorption et déabsorption rapide de la sueur et haute respirabilité. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs

Rembouillage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA®

Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Couture sans relief

Embout renforcé



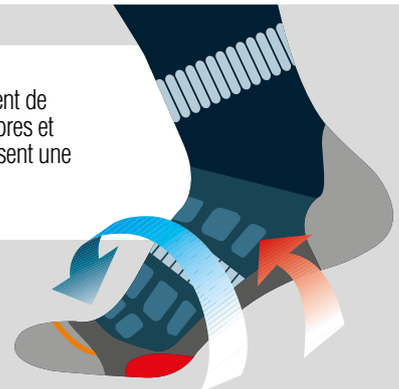
Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Bande élastique - LYCRA®

Talon renforcé

Plantaire anatomique pour optimiser le confort: les points d'appui sont en COOLMAX® freshFX®, tandis que la voûte plantaire est plus légère et respirante

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



DUAL ACTION WINTER CA-LUN



CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED® anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 60% coton - 27% polyester COOLMAX® - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA®

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



DUAL ACTION WINTER CA-MED



CHAUSSETTE MOYENNE

TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED® anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON®, qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 60% coton - 27% polyester COOLMAX® - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA®

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



DUAL ACTION SUMMER CA-MES



CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon et coton traité SANITIZED® antibactérien et anti-odeur, qui garantit le maximum de résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, sur le dos une spéciale texture micro-perforée augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation



MADE IN ITALY



NULES CC-005



CHAUSSETTE ULTRA COURTES

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon, qui garantit une excellente résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation



MADE IN ITALY



SWINDON CL-001



CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette thermique entièrement fourrée en laine/acrylique pour un meilleur confort même aux températures d'hiver, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur le dos

COMPOSITION: 39% laine - 39% acrylique - 20% nylon - 2% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADE IN ITALY



BADEN **CL-002**

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette thermique entièrement rembourrée en coton et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

COMPOSITION: 78% coton - 20% nylon - 2% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADEINITALIA



ANTIBES **CC-001**

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été en coton, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, la composition est entièrement en tissu éponge, pour absorber la sueur et offrir au pied le maximum du confort à l'intérieur de la chaussure de travail, et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

COMPOSITION: 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADEINITALIA



TORQUES **CC-004**

CHAUSSETTE ULTRA COURTES

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été en coton, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, coutures plates sur les doigts, confort optimal au contact de la peau

COMPOSITION: 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADEINITALIA



Zone avec une maille en filet anti-sudation

SOCKS

ACCESSORIES



ACCESSORIES BELT ACCESSORIES TOOLBAG ACCESSORIES CAP

Pour compléter sa collection, COFRA propose une gamme d'accessoires qui offrent une performance et un confort toujours plus élevés. Vous trouverez des bonnets chauds et des casquettes en 3M™ THINSULATE™ Insulation ou traités imperméables, ceintures, poches à outils, genouillères: une gamme aux performances élevées et réalisée avec des matières qui garantissent une qualité maximale.

SAFEKNEE v160

GENOUILÈRE

TAILLES FR.: L (44-54) - XL (56-64)

rembourrage en polyéthylène expansé, conforme à la norme EN 14404, elle s'adapte à la forme du genou en le protégeant par les coups et la pénétration de petits objets, positionnement ajustable

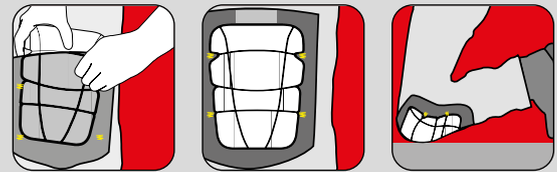
MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



EN 14404:2005



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



ID-POCKET v129

PORTE-BADGE

poche pour l'insertion de la carte, fermeture en velcro, lavable et applicable sur tous les vêtements avec le passant

COMPOSITION: 100% polyester

MINIMUM DE COMMANDE: 10 pièces



WINTER



SULVIK v319

TOUR DE COU POLAIRE

TAILLES FR.: unique

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet

COMPOSITION: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange, B2 bleu navy, B3 taupe, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



utilisable comme un bonnet



La gamme de ceintures, réalisée avec des matières soigneusement sélectionnées et au dessin excellent, offre une grande variété de couleurs pour s'adapter à un look sportif et informel sans renoncer à la résistance.

ERLEN v589



CEINTURE

TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: cuir (ceinture en un seul morceau, sans couture ni assemblage)

COULEUR: B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



SAFARI v126



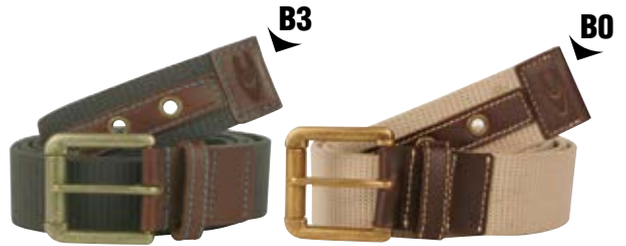
CEINTURE

TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: 100% coton, inserts en cuir

COULEUR: B0 beige, B3 taupe

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



PATRASSO v479



CEINTURE

TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: 100% polyester

COULEUR: B0 beige, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



RÉVERSIBLE

WAREGEM v499

CEINTURE

TAILLES FR.: cm 115 - cm 125 (par code B2)

cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 (par code B4-B5)

COMPOSITION: 100% élastomère thermoplastique

COULEUR: B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



METAL FREE

STREET v125



CEINTURE

TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: cuir (ceinture en un seul morceau, sans couture ni assemblage)

COULEUR: B0 noir, B1 marron

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



Large gamme de sacs à outils en nylon haute résistance idéale pour contenir les outils de travail et confortable grâce à la ceinture réglable. Une partie de la collection a été réalisée avec l'intérieur en EVA pour renforcer et garder la forme.

TESSENOW v315

SAC À DOS

DIMENSION: cm 45 x 35 x 25

bande arrière pour fixation trolley, bretelles rembourrées et réglables, compartiment antérieur range tablette avec poches intérieures, grande capacité 39 L, panneau arrière rembourré en filet, poche antérieure avec zip, poche antérieure pour stylo et plusieurs poches, poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4")/laptop, poche extérieure porte-objets en filet, poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet, poche pour smartphone avec passant pour écouteur en gomme, poigné confortable rembourré sur la partie supérieure

COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET

COULEUR: 00 noir



Ce sac à dos est fabriqué à 100% avec des bouteilles à boissons en PET recyclé. Résistant et respectueux de l'environnement. Si non utilisés dans la fabrication du sac à dos, ces déchets seraient partis en décharge. De cette façon nous pouvons réduire les effets nocifs de la roduction affectant la santé de notre planète. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



poigné confortable rembourré sur la partie supérieure



poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet



poche pour smartphone avec passant pour écouteur en gomme

poche extérieure porte-objets en filet



poche antérieure avec zip



LAVABLE



RÉSISTANT



PANNEAU ARRIÈRE REMBOURRÉ



39 L



POCHE POUR ORDINATEUR



bande arrière pour fixation trolley

bretelles rembourrées et réglables

poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4")/laptop

MIES v300

POCHE POUR CHARPENTIER

DIMENSION: cm 27 x 32

2 poches larges en EVA, porte-marteau rigide, compartiments à stylo et pour tournevis, 3 poches latérales, élastique latérale, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



GROPIUS v302

POCHE A OUTILS HOLSTER

DIMENSION: cm 15 x 34 x 4

idéal pour la plupart des perceuses et visseuses, ample poche porte-visseuse, poches à clous, bande pour fermeture du sac à outils

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



WRIGHT v301

POCHE A CLOUS

DIMENSION: cm 22 x 30 x 5

amples poches en EVA porte-clous, poche et insert à stylos, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



LE CORBUSIER v303

PORTE-MARTEAU

DIMENSION: cm 8 x 15

porte-marteau en métal au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, rembourrage en EVA

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA - métal

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



BERLAGE v314

POCHE POUR SMARTPHONE

DIMENSION: cm 9 x 18

poche en néoprène élastique, avec fermeture éclair, adaptée aux différentes tailles de smartphones présentes sur le marché, poche antérieure avec patte fermée en velcro, bague arrière avec fermeture snap

COMPOSITION: 65% nylon, 35% polyester -

REMOUVRAGE: néoprène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



00



LOOS v304

POCHE POUR TELEPHONE PORTABLE

DIMENSION: cm 7 x 14

poche en néoprène élastique adaptée aux différentes tailles de portables présentes sur le marché, rabat avec fermeture en velcro, bague arrière avec fermeture snap, compartiment élastique à stylo latéral

COMPOSITION: 100% nylon

REMOUVRAGE: EVA /néoprène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



00



RIETVELD v305

CEINTURE A OUTILS

DIMENSION: cm 10 x 88

4 passants réglables, passants centrales réglables et amovibles, ceinture avec rembourrage deux couches: extérieur en EVA et intérieur en mousse polyéthylénique pour garantir un confort optimal et une bonne ergonomie, tissu perforé en polyester pour une meilleure respirabilité et confort, points de coutures renforcées dans les parties les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

REMOUVRAGE: EVA/polyéthylène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



00



OLBRICH v306

POCHE POUR CHARPENTERS

DIMENSION: cm 25 x 31

deux amples poches en tissu de nylon extrêmement durable, porte-marteau en métal à insertion frontale au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, 2 poches latérales et insert élastique, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon - métal

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



00



ASPLUND v307

POCHE A CLOUS

DIMENSION: cm 21 x 31

ample poche à clous en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



KAHN v308

SAC A OUTILS

DIMENSION: cm 25 x 31

sac réalisé en tissu de nylon extrêmement durable, 4 poches larges centrales porte-clous et vis, 2 petites poches latérales, passant porte-marteau en tissu, emplacement pour ruban adhésif, poches dans le bas, compartiment à stylo et pour tournevis, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



KLENZE v309

SAC POUR PORTABLE

DIMENSION: cm 12 x 24 x 4

ample poche pour portable idéal pour les dispositifs électroniques présentes sur le marché, fermeture élastique centrale avec snap, bague arrière pour insertion ceinture et anneau, conçu en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon REMBOURRAGE: EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



BEHRENS v310

PORTE-MARTEAU

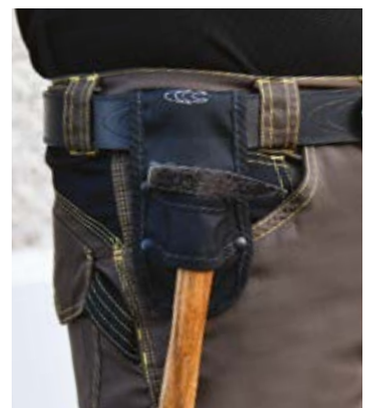
DIMENSION: cm 8 x 15

passant textile de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



Large gamme de bonnets et casquettes conçue pour garantir le confort pendant le travail, quelles que soient les conditions climatiques. Les articles pour l'hiver sont réalisés avec des fibres thermiques ou avec une double couche intérieure 100% THINSULATE™ pour protéger la tête contre le froid, ainsi que les casquettes pour l'été sont réalisés avec des tissus légers et respirants. Disponibles aussi en coloris fluo avec inserts réfléchissants, combinables avec nos vêtements de travail haute visibilité.

TOUS NOS BONNETS ET CASQUETTES PEUVENT ÊTRE SÉRIGRAPHÉS

RIO v149

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 100% coton - insert en filet: 100% polyester

COULEUR: B0 orange, B5 noir, B7 vert, B2 bleu navy, B4 gris

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B2

B4



B0

B5

B7



NIMES v140

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne

COULEUR: B0 bleu jeans

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B0



DUURGAL v143

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 80% polyester - 20% coton

COULEUR: B8 vert/marron

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B8



SEAMAN v123

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 100% coton

COULEUR: B0 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B0



LIT V144

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

inserts réfléchissants

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



COLD V122

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 60% laine - 40% polyester -

DOUBLURE: 65% olefine, 35% polyester 3M™ THINSULATE™

INSULATION

COULEUR: B1 gris, B2 bleu navy

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



3M THINSULATE™
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.



BRILLIANT V145

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 100% acrylique -

DOUBLURE: 65% olefine - 35% polyester 3M™

THINSULATE™ INSULATION

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement



3M THINSULATE™
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.

SHIVER V120

CASQUETTE

TAILLES FR.: unique

COMPOSITION: 100% acrylique

- DOUBLURE: 65% olefine - 35%

polyester 3M™ THINSULATE™

INSULATION

COULEUR: B0 noir, B1 gris, B2 bleu navy

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement



3M THINSULATE™
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.



SERVICE PERSONNALISATION

TRANSFER

L'utilisation de vêtements de travail signifie le port d'un uniforme qui reflète l'idéologie de l'entreprise et son image de marque.

Pour cette raison COFRA donne la possibilité de personnaliser les vêtements avec les logos des clients à travers la sérigraphie, le transfert ou la broderie selon les exigences de l'utilisateur final.

SÉRIGRAPHIE

BRODÉRIE

BANDES RÉFLÉCHISSANTES

A partir d'aujourd'hui le vêtement sera plus spécial. Il sera possible d'appliquer des bandes réfléchissantes sur pantalons, vestes, t-shirts, blousons dans la position et numéro souhaités selon le vêtement de la collection que vous avez choisi de porter.



Notre équipe technique est à votre complète disposition pour trouver la meilleure solution de personnalisation.

WINTER

L'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est le meilleur choix pour cette gamme car sur les tissus imperméables la résistance à l'eau n'est pas altérée. La broderie, par contre, n'est pas conseillée car elle pourrait causer un guipage de la partie intérieure du tissu.

HIGH VISIBILITY

Pour les vêtements haute visibilité il est important que la surface de matériau fluorescent ne change pas (la classe de sécurité de chaque vêtement ne devra pas être inférieure aux valeurs requises par la norme EN 20471), c'est pourtant nécessaire l'utilisation d'un logo d'entreprise à la dimension optimale soit pour le vêtement que pour le client.

EVERYTIME

Pour la personnalisation des polaires le choix meilleur est la broderie, car le tissu ne résiste pas aux hautes températures de l'impression à chaud. Par contre, l'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est indiquée pour les t-shirts car elle s'avère optimale en terme de qualité et couleur.

SERVICE DE RÉPARATION

En cas de problèmes de qualité avérés pendant l'utilisation de vêtements pour lesquelles c'est possible un reconditionnement, COFRA garantit la reprise, la réparation de la part de ses techniciens et le renvoi au client. De cette façon les fonctions de protection et les conditions de sécurité certifiées sont toujours assurées.

POUR VOTRE MAGASIN

COFRA vous offre une large gamme de présentoirs et d'autres éléments d'ameublement pour votre magasin. Leur distribution est liée à votre chiffre d'affaires. N'hésitez pas à contacter le service commercial pour transmettre vos demandes, qui seront évaluées de suite.

PRÉSENTOIR POUR ACCESSOIRES (PDV-GU-000.N00)

Présentoir de comptoir pour accessoires, en plexiglas façonné
DIMENSION: cm 20 x 18 x 45



BELTBOX (PDV-BC-000.N00)

DIMENSION: cm 25 x 18,5 x 23



STICKER (PRO-AD-004.N00)

Adhésif pour points de vente COFRA.
DIMENSION: cm 90 x 34



ADHÉSIF ET VITROPHANIE (PRO-VE-001.N00)

Adhésif et vitrophanie pour revendeur COFRA
DIMENSION: cm 20 x 20



BANNER PVC (PDV-BN-001.N00)

Banner en PVC avec oeillets métalliques
DIMENSION: cm 100 x 50



BANNER FOREX (PDV-BN-004.N00)

Banner en forex
DIMENSION: cm 100 x 50

STENDER (PDV-ST-001.N00)

Présentoir pour vêtements en métal
DIMENSION: cm 120 x 50 x 160



TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir pour vêtements en métal avec étagères pour stocker des vêtements pliés ou pour l'exposition des chaussures
DIMENSION: cm 140 x 60 x 160



Nous avons projeté un système de présentoirs à lamelles modulaires à équiper selon vos propres exigences avec plusieurs accessoires nécessaires à exposer chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires.

RED WALL (PDV-SW-000.N00+PDV-SW-001.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Paroi modulaire à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires et indiquée pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

DIMENSION: cm 100 x 50 x 220

EXEMPLES D'INSTALLATION

- 1 RED WALL
- 2 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 1 HOOK
- 1 KIT CURTAIN

- 1 RED WALL
- 4 MDF SHELF
- 1 HOOK



ACCESSOIRES POUR PRÉSENTOIRS À LAMELLES

KIT CURTAIN (PDV-CP-000.N00)

Rideau pour présentoir en 100% coton canvas avec logo COFRA sérigraphié plus bâton (cm 90) en métal pour ancrage dans le mur et sur le derrière du présentoir RED WALL

DIMENSION: cm 135 x 190



MDF SHELF (PDV-MD-000.N00)

Étagère en MDF

DIMENSION: cm 100 x 30



HANGER (PDV-CH-000.N00)

Portant à vêtements tubulaire

DIMENSION: cm 100 x 30



HOOK (PDV-SH-000.N00)

Crochet pour gants, lunettes, accessoires

DIMENSION: cm 30



ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir modulaire double face à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires (voir photo) et indiqué pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

DIMENSION: cm 120 x 80 x 145

EXEMPLES D'INSTALLATION

AVANT ARRIÈRE



- 1 ISLAND
- 3 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 4 HOOK

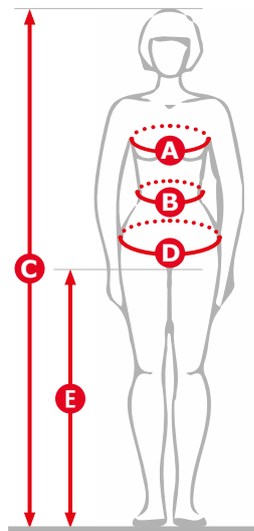
INTRODUCTION AU CHOIX DE LA TAILLE

Pour choisir la bonne taille des vêtements il faut regarder les tableaux ci-dessous indiquants les mesures du corps A B C D et E pour chaque taille. Nous vous conseillons de porter des vêtements légers lors de la prise de la taille afin de garantir une marge de tolérance.

TAILLES FEMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 10 tailles pour les vestes et 10 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe. Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



- A** Mesure circonférence poitrine juste sous les aisselles au dessus des seins (cm)
- B** Mesure tour de taille au point le plus étroit (cm)
- C** Longueur de corps (cm)
- D** Circonférence bassin (cm)
- E** Entrejambe mesuré en cm verticalement sur tout le long de la jambe et comprise entre le point périnéal et le talon (cm)

T-SHIRTS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur				
TAILLES EU	S	M	L	XL	2XL	
A Tour de poitrine (cm)	74/81	82/89	90/97	98/105	106/113	
B Tour de taille (cm)	62/69	70/77	78/85	86/93	94/101	
C Longueur de corps (cm)	162/164	166/168	170/172	174/176	178/180	

VESTES		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	
TAILLES EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	
A Tour de poitrine (cm)	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	102/105	106/109	110/113	
B Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
C Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
TAILLES	S		M		L		XL		2XL		

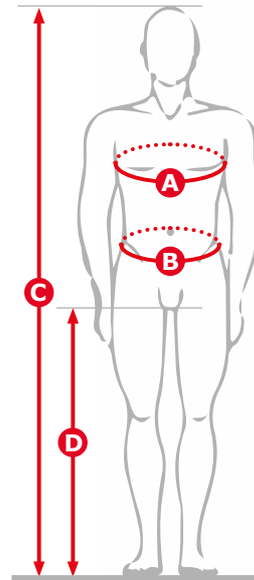
PANTALON		Cherchez d'abord votre tour de taille, votre circonférence bassin, la mesure de l'entrejambe, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	
TAILLES EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	
B Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
D Circonférence bassin (cm)	84/87	88/91	92/95	96/99	100/103	104/107	108/111	112/115	116/119	120/123	
E Mesure entrejambe (cm)	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	
C Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
TAILLES	S		M		L		XL		2XL		

TAILLES HOMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 11 tailles pour les vestes et 19 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe.

Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



- A** Mesure en cm de la circonférence de la poitrine sous les bras à l'hauteur des aisselles (cm)
- B** Mesure en cm du tour de taille (cm)
- C** Longueur de corps (cm)
- D** Entrejambe mesuré verticalement sur tout le long de la jambe et comprise entre le point périméal et le talon (cm)

T-SHIRTS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur						
TAILLES	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
A Tour de poitrine (cm)	82/86	86/94	94/98	98/106	106/110	110/118	118/126	126/130
C Longueur de corp (cm)	164/170	164/176	176/182	176/182	182/188	182/194	188/200	194/200

VESTES, GILETS, COMBINAISONS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLES EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
A Tour de poitrine (cm)	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130
C Longueur de corp (cm)	164/170	170/176	176/182	176/182	176/182	182/188	182/188	188/194	188/194	194/200	194/200
TAILLES	S		M	L		XL	2XL		3XL		4XL

PANTALONS, SALOPETTES		Cherchez d'abord votre tour de taille et puis la longueur de l'entrejambe									
TAILLES FRANÇAISES	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
TAILLES EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
B Tour de taille (cm)	71/75	76/80	81/85	86/90	91/95	96/100	101/105	106/110	111/115	116/120	121/125
D Mesure entrejambe (cm)	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
TAILLES	S		M	L		XL	2XL		3XL		4XL



TAILLES FRANÇAISES	S46	S48	S50	S52
TAILLES EU	S52	S 54	S 56	S 58
B Tour de taille (cm)	91/95	96/100	101/105	106/110
D Mesure entrejambe (cm)	75	76	77	78



TAILLES FRANÇAISES	L42	L44	L46	L48
TAILLES EU	L48	L50	L52	L54
B Tour de taille (cm)	81/85	86/90	91/95	96/100
D Mesure entrejambe (cm)	87	88	89	90

RIGHT FIT - LA BONNE TAILLE



COFRA a introduit le nouveau système de taille réglable «RIGHT FIT» qui rend les pantalons plus confortables. Grâce à la possibilité de choisir les tailles avec des longueurs différents de la jambe pour le même tour de ceinture, le nouveau système «RIGHT FIT» garantit une adaptation parfaite du pantalon à la taille et permet une correcte mise en place des poches pour les genouillères, en intensifiant sa structure ergonomique. Le système d'«allongement» permet de personnaliser la pièce en modifiant la longueur. Consultez les nouveaux tableaux de mesure et cherchez la bonne taille du pantalon dans les colonnes NORMAL, SHORT et LONG.

Un même bain de teinture d'un tissu peut offrir des nuances différentes. En stock il peut y avoir plusieurs tailles et lots de production différentes pour chaque produit et gamme. Cela pourra entraîner des livraisons de tailles d'un même article avec nuances de couleurs différentes.



COFRA S.r.l.

Via dell'Euro 53-57-59

C.P. 210 Uff. Postale Barletta Centro

76121 Barletta (BT) Italia

Tel.: +39.0883.3414335 +39.0883.3414393

Fax: +39.0883.3414775

e-mail: serviceclients@cofra.it

www.cofra.it



Distribué par

