



Normes



Caractéristiques



Rabat autocollant pour une étanchéité totale



Capuche 3 pièces pour une liberté de mouvement



Manche raglan pour plus d'aisance

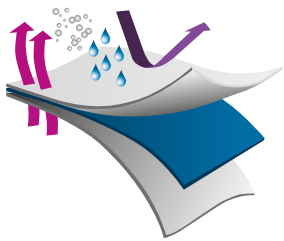


Poignets Jersey

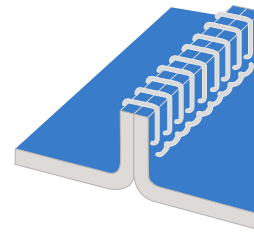
- Conçue pour un confort maximum avec sa matière ultra-respirante
- Coupe ample assurant au porteur une liberté de mouvement et favorise la circulation de l'air pour un meilleur confort.
- Fermeture éclair à double sens
- Élastiques aux chevilles et à la taille pour un meilleur ajustement
- Normée 1073-2 contre les particules radioactives
- Poignets jersey

Matériau et Couture

MATÉRIAU SMS



COUTURE SURJETÉE



4 FILS

Applications

- Métiers du bois et bâtiment
- Industries des composites
- Nettoyage et maintenance industrielle
- Travaux de ponçage
- Travaux d'isolation, d'entretien et de maintenance
- Manipulations de fibres de verre et céramiques

FICHE TECHNIQUE WEECOVER

REF : WL-C-0Xs

DESRIPTIF : Combinaison avec cagoule, taille et chevilles élastiquées.
Poignets Jersey.
Rabat autocollant sur fermeture à glissière

MATERIAUX ET COUTURE : SMS 55 ^{GM2}
Couture surjetée 4 fils

PROPRIETES PHYSIQUES DU TISSU			
Propriétés physiques du tissu	Méthode test		Classe
Résistance à l'abrasion	EN530		Classe 1
Résistance à la flexion	ISO 7854 B		Classe 3
Résistance à la déchirure	ISO 9073-4		Classe 2
Résistance à la traction	ISO 13934-1		Classe 2
Résistance à la perforation	EN863		Classe 2
RÉSISTANCE DU TISSU À LA PÉNÉTRATION DE LIQUIDES EN ISO 6530			
Propriétés chimiques du tissu		Pénétration	Répulsion
Acide sulfurique 30%		Classe 2	Classe 3
Hydroxyde de sodium 10%		Classe 3	Classe 3
PERFORMANCES DES TESTS COMBINAISON ENTIÈRE			
Test de résistance à la poussière Type 5 Selon la méthode EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010			Réussi
Test de pulvérisation à faible densité Type 6 Selon la méthode EN 13034 : 2005 +A1: 2009			Réussi
Protection contre les particules radioactives EN1073-2 :2002			Classe 1
Protection électrostatique lors d'une mise à terre EN1149-5 :2018			Réussi
Solidité des coutures selon la méthode ISO 13935-2			Classe 3



GAMME SMS

Référence : WL-C-0Xs / Unités par carton : 50



TABLEAU DES TAILLES			
Taille	Référence WeeSafe	Hauteur	Tour de poitrine
M	WL-C-02s	170-176 cm	92-100 cm
L	WL-C-03s	176-182 cm	100-108 cm
XL	WL-C-04s	182-188 cm	108-116 cm
XXL	WL-C-05s	188-194 cm	116-124 cm
XXXL	WL-C-06s	192-200 cm	124-132 cm

CONDITIONNEMENT				
	Unités	Poids	Dimensions	Volume
Carton	50	10 KG	45 X 28 X 64 CM	0,0857 M ³
Palette	650	145 KG	80 X 120 CM	1.714 M ³

GENCOD										
CARTON	M	3701012800035	L	3701012800059	XL	3701012800073	XXL	3701012800097	XXXL	3701012800110
SACHET		3701012800028		3701012800042		3701012800066		3701012800080		3701012800103
CODE DOUANIER : 6210109800										