



Normes



Caractéristiques



Rabat autocollant sur la fermeture à glissière pour une étanchéité totale



Capuche 3 pièces pour un meilleur ajustement du masque.



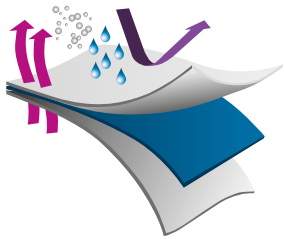
Élastique à la taille pour un meilleur ajustement



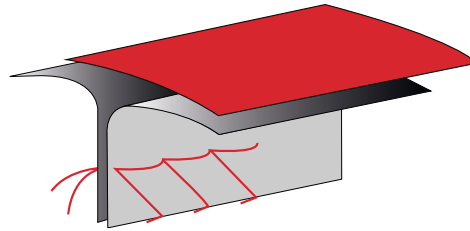
Surbottes intégrées avec semelles anti-dérapantes. Élastique de serrage aux chevilles

- Fermeture éclair à double sens
- Manche raglan pour plus d'aisance
- Poignets et chevilles élastiqués, élastique de serrage au niveau du dos
- Coutures thermocollées à plat offrant une protection optimale face à l'amiante
- Poignets avec passe-pouce élastiqué

MATÉRIAU SMS



COUTURE THERMOCOLLÉE



Applications

- Travaux de désamiantage
- Prélèvements amiante
- Diagnostics amiante
- Industries pharmaceutiques et cosmétiques
- Manipulations de poudre
- Démantèlement nucléaire

FICHE TECHNIQUE WEECOVER MAX 1 INTEGRAL AVEC SEMELLE ANTI DERAPANTE

REF : WL-C1-0XI



DESCRIPTIF : Combinaison avec cagoule et taille élastiquées.

Surbottes intégrées avec semelles anti-dérapantes et liens de serrage élastique à la cheville. Passe pouce et poignets élastiqués.

Rabat autocollant sur fermeture à glissière.

MATERIAUX ET COUTURE : SMS BLANC 55 ^{GM2}

Couture thermocollée rouge

PROPRIETES PHYSIQUES DU TISSU			
Propriétés physiques du tissu	Méthode test		Classe
Résistance à l'abrasion	EN530		Classe 2
Résistance à la flexion	ISO 7854 B		Classe 6
Résistance à la déchirure	ISO 9073-4		Classe 2
Résistance à la traction	ISO 13934-1		Classe 1
Résistance à la perforation	EN863		Classe 1
Solidité des coutures selon la méthode	ISO 13935-2		Classe 3
RÉSISTANCE DU TISSU À LA PÉNÉTRATION DE LIQUIDES EN ISO 6530			
Propriétés chimiques du tissu		Pénétration	Répuision
Acide sulfurique 30%		Classe 3	Classe 3
Hydroxyde de sodium 10%		Classe 3	Classe 2
PERFORMANCES DES TESTS COMBINAISON ENTIERE			
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 :2008			Réussi



FICHE TECHNIQUE WEECOVER MAX 1 INTEGRAL AVEC SEMELLE ANTI DERAPANTE

REF : WL-C1-0XI



GAMME SMS

TABLEAU DES TAILLES			
Taille	Référence WeeSafe	Hauteur	Tour de poitrine
L	WL-C1-03I	176-182 cm	100-108 cm
XL	WL-C1-04I	182-188 cm	108-116 cm
XXL	WL-C1-05I	188-194 cm	116-124 cm
XXXL	WL-C1-06I	194-200 cm	124-132 cm

CONDITIONNEMENT				
	Unités	Poids	Dimensions	
Carton	20	6,5 kg	45 x 36 x 23 cm	

GENCOD										
CARTON	M		L	3701012800998	XL	3701012801018	XXL	3701012801032	XXXL	3701012801056
SACHET				3701012800981		3701012801001		3701012801025		3701012801049

CODE DOUANIER : 6210109800

WeeSafe – IMMEUBLE "LE FUJY" - 1 RUE DU CENTRE 93160 NOISY-LE-GRAND - FRANCE – Tél : + 33 (0)1 43 09 98 04
Courriel : contact@weesafe.fr



Référence : WL-C1-0XI / Unités par carton : 50