Caractéristiques Techniques

Combinaison Tyvek® 600 Plus

Réf: CT74X



Description

Protection supérieure contre les produits chimiques aqueux et contre les particules et fibres fines solides d'une taille de 1µm. Recommandée en désamiantage. Barrière contre de nombreuses substances chimiques inorganiques à faible concentration.

Protection contre la contamination par des particules radioactives et contre la contamination par des agents infectieux. Empêche l'adhérence des particules solides. Matériau non-pelucheux et exempt de silicone, de contaminants, de produits de remplissage et de liants.

Domaines d'application

0	Amiante
0	Industrie
0	Pharmaceutique
0	Chimie
0	Laboratoire

Caractéristiques produit

Tailles	2/M	3/L	4/XL	5/XXL
Codes articles	CT742	CT743	CT744	CT745

Code articles CT74X

Matière:Fabriqué en Dupont™ Tyvek®Grammage:41g/m² épaisseur 140μm

Confection: Coutures recouvertes

Couleur: Blanc

Modèle: Capuche, taille, chevilles et poignets

élastiqués avec passe-pouce. Fermeture à glissière. Rabat auto-adhésif sur fermeture et sur le menton. Combinaison blanche avec coutures recouvertes.

Les + produits

Aéronautique

0	Empêche l'adhérence des particules solides
0	Perméable à l'air et à la vapeur d'eau
0	Matériaux non pelucheux
0	Exempt de silicone, de contaminants, de produits de remplissage et de liants
0	Coutures recouvertes pour une protection maximale





Indices de performance









EN 14126

Antistatique

Particules radioactives







Type 5

Certifications

E.P.I. de catégorie III – Protection chimique de type 4 selon NF EN 14605 : 2005, type 6 selon NF EN 13034: 2005, type 5 selon la norme NF EN ISO 13982-1 et son amendement de mars 2011 - Protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126, type 4B.

Protection contre la contamination par particules radioactives selon la norme EN 1073-2:2002

Antistatique selon la norme EN 1149-1, si relié à la terre et si le taux d'humidité relative est de ± 25%

<u>Spécifications / caractéristiques</u> <u>Conditionnement et stockage</u>

Tests	Classe
Combinaison Tyvek® 600 Plus	Valeurs indicatives
Résistance à la traction Selon méthode de test NF EN ISO 13934-1(Type 6)	5/6
Résistance à la déchirure trapézoïdale Selon méthode de test NF EN ISO 13934-1 (Types 5 et 6)	2/6
Résistance du produit à la perforation Selon méthode de test NF 863 (Types 5 et 6)	2/6
Résistance du produit à l'abrasion Selon méthode de test NF530 (Types 5 et 6)	2/6

Packaging: Carton de 25 pièces

Stockage: 3 ans – A conserver dans un endroit sec

à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans l'emballage d'origine.

Code article	CT74X		
Carton	Qté	25	
	Dim	-	
	Poids	-	