

Caractéristiques Techniques

Combinaison Tyvek® 600 Plus verte

Réf : CT74VX

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

- Agriculture
- Industrie
- Pharmaceutique
- Chimie
- Laboratoire
- Aéronautique

Caractéristiques produit

| | | | | |
|----------------|--------|--------|--------|--------|
| Tailles | 2/M | 3/L | 4/XL | 5/XXL |
| Codes articles | CT74V2 | CT74V3 | CT74V4 | CT74V5 |

Code articles CT74VX

Matière: Fabriqué en Dupont™ Tyvek®

Grammage: 41g/m² épaisseur 140µm

Confection: Coutures recouvertes

Couleur: Verte

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

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

 segetex-eif



Réf : CT74VX

Indices de performance



EN 14126



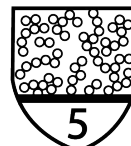
Antistatique



Particules
radioactives



Type 4B



Type 5B



Type 6B

Certifications

E.P.I. de catégorie III – Protection chimique et bactériologique de Type 4B, 5B et 6B – Antistatique selon la norme EN 1149-5 – Protection contre la contamination par particules radioactives selon la norme EN 1073-2 - Protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126.

Spécifications / caractéristiques

| 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 |

Conditionnement et stockage

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 | CT74VX | |
|--------------|--------|----|
| Carton | Qté | 25 |
| | Dim | - |
| | Poids | - |