

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2500 Overboots ESD - Model 407

Résistance mécanique exceptionnelle combinée à une excellente protection contre les liquides et les particules..

CONSTRUCTION

La combinaison MICROGARD® 2500 se compose d'une membrane microporeuse durable en polypropylène offrant une excellente barrière de protection contre les projections chimiques et les agents infectieux. Très respirant, ce tissu assure également confort à l'utilisateur. À la fois souple et robuste, il délivre protection et confort, même dans les environnements les plus difficiles.

COUTURES SOUDÉES PAR ULTRASONS

Barrière de protection robuste contre les liquides et les particules

CARACTÉRISTIQUES DES SURBOTTES

- Ouverture élastiquée
- Semelle antidérapante en PVC
- Coutures bordées
- Fermeture ajustable par lien
- Semelle en PVC à dissipation des décharges électrostatiques

COULEURS

Blanc

TAILLES

8-12



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Secteurs industriels
- Industrie chimique
- Nuclear
- Police

Applications

- Transfert de composants solides et liquides
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Maintenance/Entretien
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus
- Désinfection et nettoyage de sites
- Interventions d'urgence
- Environnements contaminés

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- La plus haute classification de protection contre les agents biologiques, selon les normes EN 14126 relatives à la pénétration du sang, des fluides corporels et des pathogènes transmissibles par voie sanguine
- Matériau unique assurant une tenue mécanique exceptionnelle et une protection remarquable contre les liquides et les particules
- Matériau faiblement pelucheux réduisant le risque de contamination dans les environnements critiques

Diagramme des matériaux

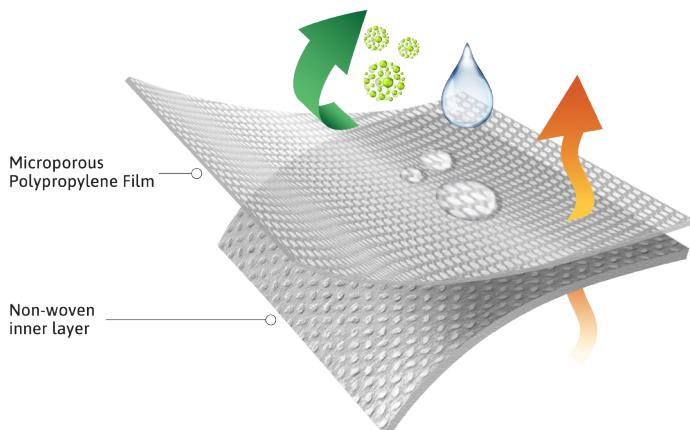
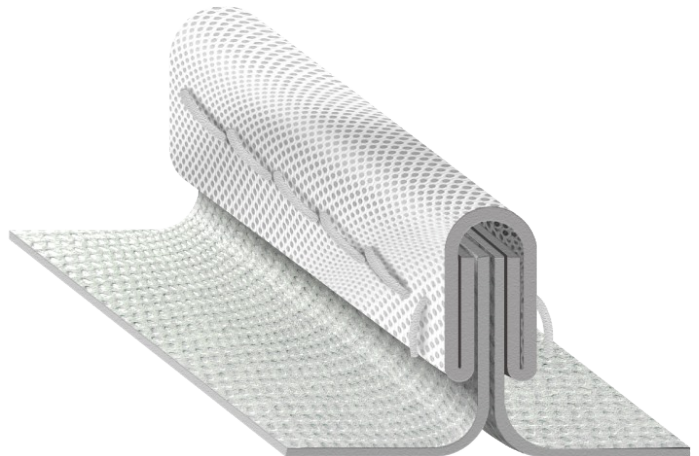


Diagramme des joints



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



0598

EN 14126

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	42-46, 46-48
Couleur	Blanc
Pays d'origine	Chine, Sri Lanka
Matériau du produit	Membrane laminée non tissée microporeuse en polypropylène
Référence du produit	Surbottes 2500 ESD - Modèle 407
Vue d'ensemble des normes	EPI non certifié
Type de couture	Bordées
Durée limite de stockage	5 years

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Surbottes, ouverture élastiquée, semelle antidérapante, fermeture ajustable par lien, coutures bordées et semelle en PVC à dissipation des décharges électrostatiques.

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles [™] et [®] sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

