

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 111

Combinaison laminée microporeuse supérieure et respirante, perfectionnée pour les applications industrielles.

- **Protection spécialisée :** L'AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Modèle 111 offre aux porteurs une protection chimique modérée*, résistant aux risques biologiques liquides et particuliers (y compris les particules radioactives**).
- **Défenses supplémentaires :** ce vêtement de protection répond également aux normes EN 14126 et ASTM F1670/1671 pour la protection contre les agents pathogènes transmissibles par le sang et aux exigences de la norme DIN 32781 pour la résistance aux pesticides.
- **Respirabilité avancée :** L'utilisation d'un non-tissé laminé en polyéthylène microporeux le rend perméable à la vapeur d'eau, réduisant ainsi le stress thermique.
- **Capacités antistatiques garanties :** En outre, cette combinaison de protection répond aux normes antistatiques EN 1149-5.
- **Réduction des risques de contamination croisée :** Le tissu peu pelucheux réduit le risque de contamination croisée dans les zones critiques
- **Risques limités d'allergies et de défauts de surface :** Sans latex ni silicone, les risques d'allergies au latex de type IV ou de transfert de contaminants sur le métal lors de la peinture par pulvérisation sont minimisés.
- **Ajustement et caractéristiques améliorés :** La coupe optimisée de cette combinaison de protection contre les produits chimiques et les passe-doigts améliorent le confort et la convivialité, tandis que la capuche en trois parties offre une protection supplémentaire et que la fermeture à glissière frontale bidirectionnelle avec rabat-tempête refermable renforce l'aspect pratique.



*Protection de la catégorie III type 5/6 de la CE

**conformément aux normes EN 1073-2

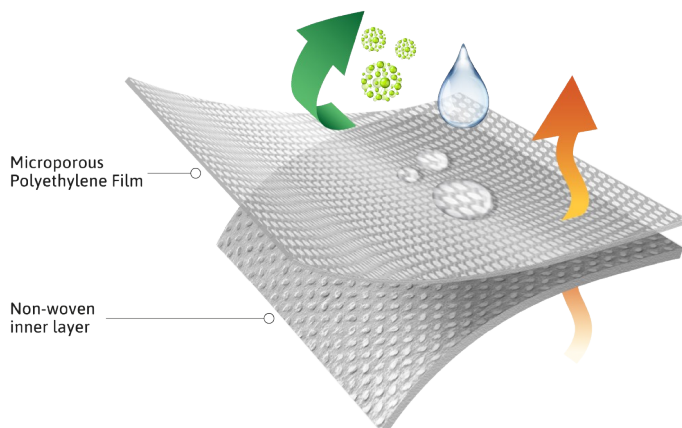
Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Industrie automobile
- Métallurgie
- Transformation des aliments
- Défense
- Agriculture
- Secteur de l'après-vente automobile
- Industrie chimique
- Services médicaux d'urgence
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industries pétrolière et gazière
- Services publics

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière de protection** : protection personnelle renforcée
- **Tissu laminé microporeux** : réduction du risque de stress thermique
- **Certifié EN 14126 et ASTM F1670/1671** : résiste aux agents pathogènes transmissibles par le sang.

Diagramme des matériaux



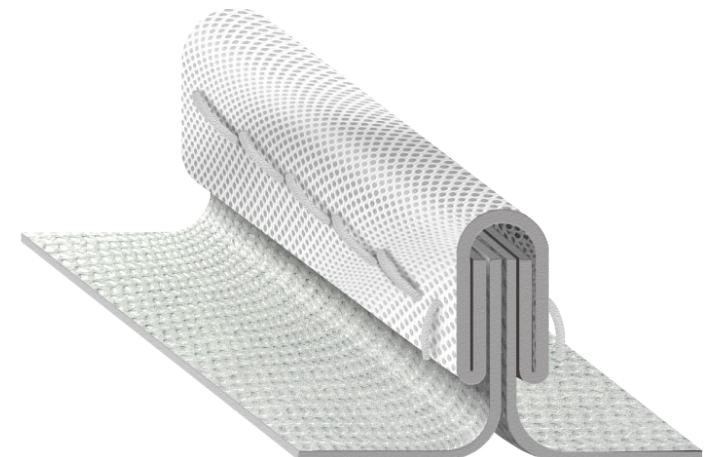
Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Entretien de sites et de machines
- Services vétérinaires
- Nettoyage de sites et de machines

Technologie



Diagramme des joints



Performance Standards



TYPE 5-B



TYPE 6-B



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126



DIN 32781



EN ISO 13688:2013

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL
Couleur	Blanc, Vert
Pays d'origine	Chine, Sri Lanka
Modèles disponibles	102, 103, 113, 122, 162
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
Référence du produit	2000 STANDARD - Modèle 111
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Type de couture	Bordées
Durée limite de stockage	5 years
Référence	W20B111, G20B111

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception

Capuche trois pans, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiques.

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.

