

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 122

Combinaison de protection supérieure en laminé microporeux perméable à l'air, conçue pour diverses applications industrielles.

- **Protection spécialisée :** Offrant une résistance chimique légère*, l'AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Modèle 122 protège contre les agents pathogènes transmissibles par le sang, les agents biologiques liquides et particulaires, et les produits chimiques liquides à faible concentration, y compris les pesticides.
- **Amélioration de la respirabilité :** Le matériau non tissé laminé en polyéthylène microporeux de ce vêtement extérieur de protection réduit le stress thermique.
- **Capacités antistatiques garanties :** Il est également conforme aux normes antistatiques EN 1149-5.
- **Réduction des risques de contamination croisée :** Le tissu peu pelucheux minimise le risque de contamination croisée dans les zones critiques.
- **Risques limités de défauts de surface :** L'absence de silicone réduit le risque de transfert de contaminants sur le métal avant la peinture.
- **Ajustement et caractéristiques améliorés :** La coupe optimisée de ce vêtement de protection améliore le confort. Il est également doté d'une capuche en trois parties et de bottes intégrées avec attaches pour les chevilles et semelles antidérapantes.

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



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
- Énergie
- Services publics
- Nuclear

Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Nettoyage de sites et de machines
- Entretien de sites et de machines
- Services vétérinaires

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière de protection :** Risques biologiques liquides et particulaires et produits chimiques liquides à faible concentration
- **Composition du stratifié microporeux :** meilleure protection contre le stress thermique
- **Conformité aux normes EN 14126 et ASTM F1670/1671 :** protection contre les agents pathogènes transmissibles par le sang

Diagramme des matériaux

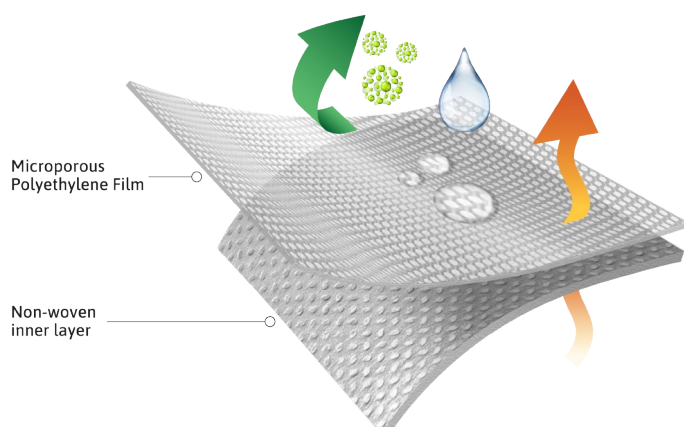
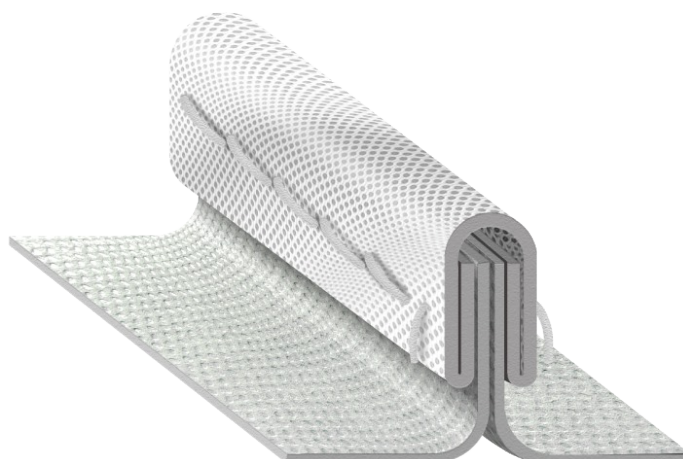


Diagramme des joints



Performance Standards



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Blanc
Pays d'origine	Chine, Sri Lanka
Modèles disponibles	111, 102, 103, 113, 162
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
Référence du produit	2000 STANDARD - Modèle 122
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	W20B122

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison, capuche trois pans, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces et pieds intégrés avec semelles antidérapantes et lacets de serrage aux chevilles. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués.

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.

