

Coutures scellées conférant une protection supplémentaire contre les projections liquides peu dangereuses..

CONSTRUCTION

La MICROGARD® 2000 présente une conception respirante qui régule la transpiration, tout en empêchant la pénétration de produits chimiques liquides et de 100 % des particules fines (d'une taille de 0,01 micron)*.

Avec ses coutures surjetées et recouvertes d'une bande thermocollée, la MICROGARD® 2000 Ts PLUS assure une résistance globale exceptionnelle aux projections de liquides peu dangereux et aux particules fines.

* Test KAKEN de résistance à la pénétration des particules

COUTURES SURJETÉES ET RECOUVERTES D'UNE BANDE THERMOCOLLÉE

Coutures internes piquées et recouvertes d'une bande thermocollée offrant une résistance accrue et une barrière de protection efficace contre les liquides et les particules.

CARACTÉRISTIQUES DE LA COMBINAISON

- Capuche
- Poignets, taille et chevilles élastiqués
- Fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable
- Passe-pouces
- Mentonnière

COULEURS

Blanc

TAILLES

S-5XL

Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Industrie automobile
- Métallurgie
- Transformation des aliments
- Industrie chimique

Applications

- Inspection de produits
- Chargement et roulage
- Manipulation de fibres de verre, résines, fibres céramiques
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Nettoyage de sites et de machines
- Entretien/Maintenance des équipements et mobiliers de laboratoires

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Barrière de protection éprouvée contre les risques biologiques liés aux produits chimiques liquides de faible concentration et aux particules
- Combinaison confortable à porter, constituée d'un tissu perméable à la vapeur d'eau (propriété « respirante ») afin de minimiser le stress thermique
- Ajustement optimisé améliorant le confort et la sécurité du porteur
- Propriétés antistatiques testées en vertu de la norme EN 1149-5
- Ultra-faible peluchage réduisant le risque de contamination dans les zones critiques
- Sans silicone : une propriété essentielle dans les environnements de peinture
- Capuche, poignets et chevilles élastiqués contribuant à diminuer le risque de peluchage et de contamination croisée

Diagramme des matériaux

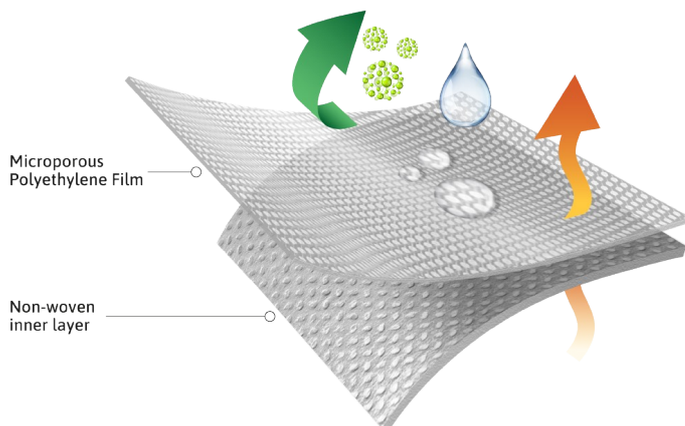
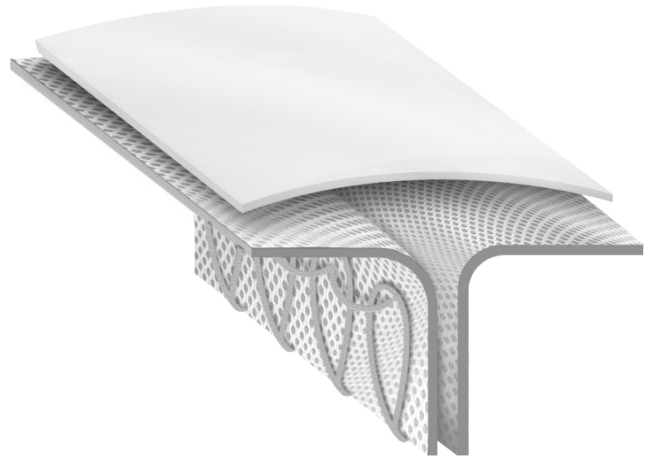


Diagramme des joints



Performance Standards



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Blanc
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
Référence du produit	2000 Ts PLUS - Model 111
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 4-B, Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Type de couture	Coutures piquées et recouvertes d'une bande thermocollée

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception

Combinaison, capuche trois pans, fermeture à glissière simple avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces et mentonnière. Taille, poignets, chevilles et capuches 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 © 2024 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.

