

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 Ts PLUS SOCO - Model 128

Combinaison de protection chimique très peu pelucheuse, avec laminé microporeux respirant.

- **Protection spécialisée :** Avec une barrière de protection solide*, l'AlphaTec® 2000 Ts PLUS SOCO Stitched & Taped - Model 128 résiste aux risques biologiques particuliers et liquides et aux produits chimiques liquides à faible concentration**.
- **Respirabilité accrue :** Conçue avec un tissu laminé microporeux perméable à l'air et à la vapeur d'eau, cette combinaison de protection est très respirante, ce qui réduit le risque de stress thermique chez les porteurs.
- **Ajustement et caractéristiques améliorés :** Une coupe optimale offre un excellent confort, tandis que les coutures surjetées et collées et les coutures internes surjetées constituent une barrière protectrice plus robuste, renforçant ainsi la protection personnelle.
- **Réduction des risques de contamination :** Combinant des poignets et des chevilles élastiques avec des tunnels et un matériau à très faible peluchage, cette combinaison de protection chimique minimise le risque de contamination croisée dans les zones critiques.
- **Diminution des risques de défauts de surface :** Ne contenant pas de silicone, il est parfait pour les applications de peinture au pistolet.
- **Propriétés antistatiques garanties :** Il est également testé selon les normes antistatiques EN 1149-5.

**Cette combinaison de protection assure une protection CE de catégorie III de type 4/5/6.*

***Il résiste à la saturation en produits chimiques liquides et filtre 100 % des particules d'une taille inférieure à 0,01 micron (test de pénétration des particules KAKEN).*



Secteurs industriels

- Défense

Applications

- Examen des scènes de crime
- Police scientifique

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière chimique** : Risques biologiques liquides et particulaires, et produits chimiques liquides à faible risque
- **Stratifié microporeux** : Tissu perméable à l'air et à la vapeur d'eau, réduction du stress thermique
- **Ajustement optimisé** : Excellents niveaux de confort et meilleure sécurité sur le lieu de travail

Diagramme des matériaux

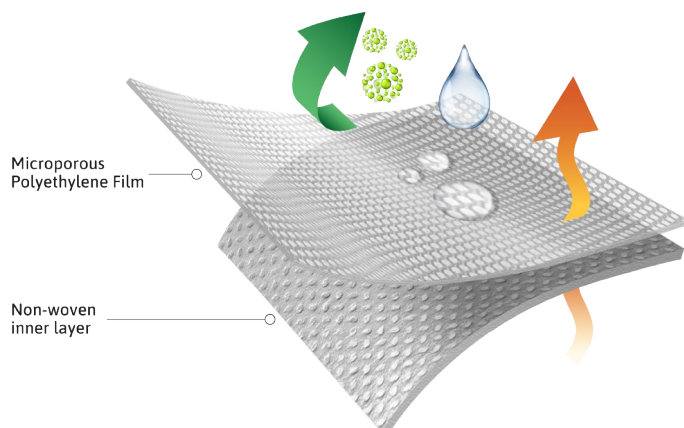
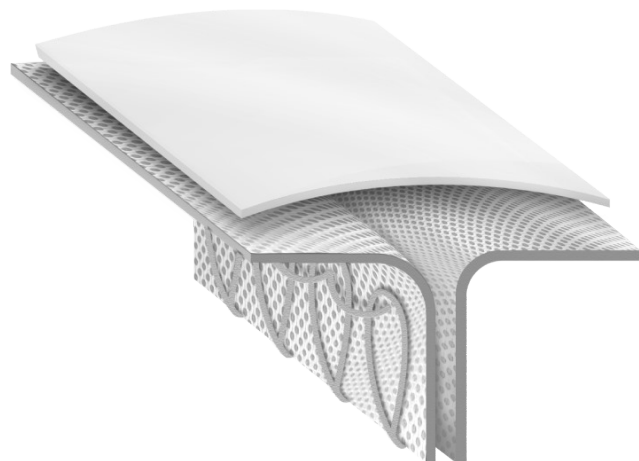


Diagramme des joints



Performance Standards



0598



EN ISO 13688:2013



DIN 32781

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Couleur	Blanc
Pays d'origine	Chine
Conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
Référence du produit	2000 Ts PLUS SOCO - Modèle 128
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
Durée limite de stockage	5 years
Référence	W20T128

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison, capuche deux pans, fermeture à glissière frontale simple avec rabat-tempête repositionnable, mentonnière, double passe-pouces, livrée avec deux poches. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués. Coutures recouvertes d'une bande thermocollée bleue.

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.

