

Denominado anteriormente: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

Traje de protección transpirable que desprende muy pocas pelusas, fabricado con laminado microporoso para protección química.

- **Protección especializada:** La barrera protectora* de AlphaTec® 2000 Ts PLUS Stitched & Taped - Modelo 111 resiste los riesgos biológicos líquidos y en partículas y los productos químicos líquidos de baja concentración**.
- **Mayor transpirabilidad:** Gracias al tejido laminado microporoso permeable al aire y al vapor de agua, este traje de protección química es más transpirable, lo que reduce el riesgo de estrés térmico.
- **Ajuste y características mejorados:** La comodidad aumenta gracias a su ajuste optimizado, mientras que las costuras internas sobrehiladas y las costuras reforzadas y selladas refuerzan su barrera protectora, para una protección personal aún mayor.
- **Reducción de los riesgos de contaminación:** El tejido que desprende muy pocas pelusas de este traje de protección y las muñecas y tobillos elásticos con túnel reducen el riesgo de contaminación cruzada en zonas críticas.
- **Disminución de los riesgos de defectos superficiales:** Su construcción sin silicona lo hace adecuado para aplicaciones de pintura por pulverización
- **Propiedades antiestáticas garantizadas:** También cumple la norma antiestática EN 1149-5



*este traje de protección química garantiza una protección CE Categoría III Tipo 4/5/6

**resiste a la saturación química líquida y filtra el 100% de las partículas de hasta 0,01 micras de tamaño (método de ensayo EMSL).

Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos
- Agricultura
- Mercado Postventa Automotriz
- Químico
- Servicios Médicos de Emergencia
- Maquinaria y Equipo
- Petróleo y gas
- Servicios
- Defensa
- Nuclear

Aplicaciones

- Inspección de productos
- Carga y transporte
- Fibra de Vidrio/Aplicaciones de Resina/Fibras de Cerámica
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Mantenimiento de equipo y mobiliario de laboratorios

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Barrera química:** Productos químicos líquidos de bajo riesgo, riesgos biológicos líquidos y en partículas
- **Laminado microporoso:** Mayor transpirabilidad, menor riesgo de estrés térmico
- **Ajuste optimizado:** mayor comodidad para el usuario y mayor seguridad en el lugar de trabajo

Diagrama de materiales

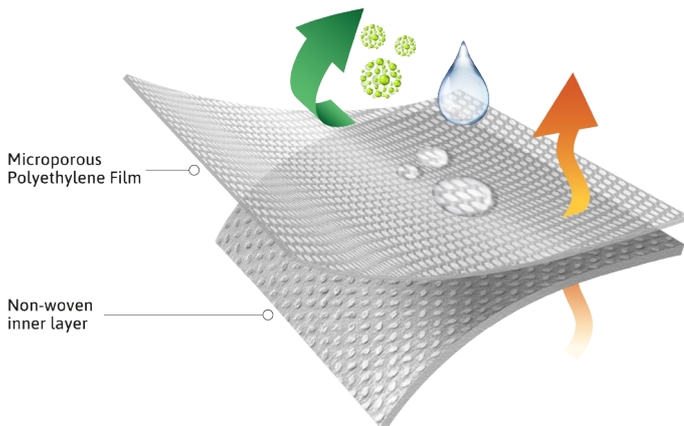
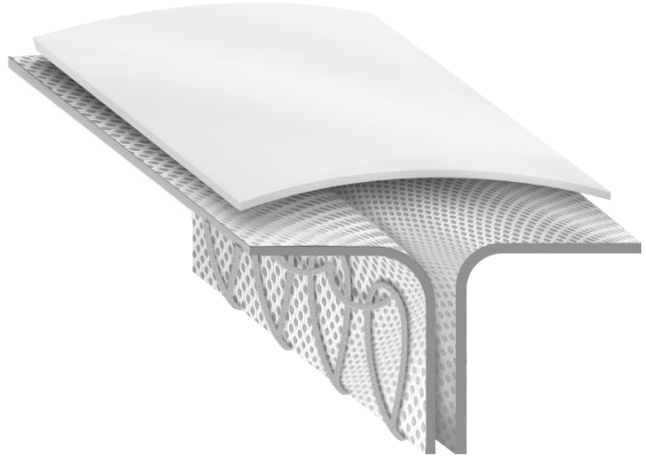


Diagrama de costuras



Performance Standards



EN ISO 13688:2013

Información sobre el producto

| Información sobre el producto | |
|-------------------------------|--|
| Tallas Disponibles | XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL |
| Color | Blanco, Verde |
| País de Origen | China |
| Modelos disponibles | 103, 122, 156 |
| Resumen de Empaque | Envasado individualmente |
| Material del Producto | Laminado de polipropileno microporoso no tejido |
| Modelo | 2000 Ts PLUS - Modelo 111 |
| Resumen de Estándares | CE CATEGORÍA III (Tipo 4-B, Tipo 5-B, Tipo 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5) |
| Tipo de Costura | Cosidos y pegados |
| Fecha de Caducidad | 5 years |
| Referencia Número | W20T111 |

Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje

Características de diseño

Traje de protección, capucha de 3 piezas, cremallera sencilla con solapa cubrecremallera resellable, gomas para los pulgares y tira en la barbilla. Elástico en cintura, elástico recubierto en puños, capucha y tobillos.

Para mayor información, visítenos en www.ansell.com, o llame al

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.

T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

