

Denominado anteriormente: MICROGARD 1800 STANDARD - Model 111

Traje de protección ligero y transpirable, que proporciona una protección química moderada.

- **Protección especializada:** El tejido AlphaTec® 1800 STANDARD Bound - Modelo 111, que desprende pocas pelusas, ofrece a los usuarios una ligera resistencia a los productos químicos*, lo que reduce los riesgos de contaminación cruzada y protege contra las salpicaduras de líquidos poco peligrosos y las partículas finas.
- **Riesgos limitados de defectos superficiales:** Al no contener silicona, se reduce el riesgo de transferencia de contaminantes al metal antes de pintar.
- **Defensas añadidas:** sus costuras unidas mejoran la robustez general y la protección de la barrera.
- **Capacidad antiestática garantizada:** Cumple las normas antiestáticas AATCC 76 y EN 1149-5
- **Mayor transpirabilidad:** El laminado de polietileno microporoso hace que este traje protector sea permeable al vapor de agua, para aliviar el estrés térmico.
- **Ajuste y características mejorados:** El ajuste optimizado de esta prenda exterior de protección aumenta la comodidad, mientras que la capucha de tres piezas amplía la cobertura y la cremallera frontal bidireccional y la solapa cortavientos resellable aumentan la practicidad.

*este traje de protección ofrece protección CE de Categoría III Tipo 5/6



Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos
- Químico
- Mercado Postventa Automotriz
- Mining

Aplicaciones

- Limpieza y preparación de salas limpias
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Soporte & mantenimiento de líneas de soporte
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Aplicaciones de Resinas de Fibra de Vidrio
- Manipulación de productos en polvo

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Tejido que desprende pocas pelusas:** Resiste partículas finas y pulverización de líquidos de bajo riesgo
- **Diseño sin silicona:** fácil aplicación con pintura en spray
- **Costuras unidas:** resistencia superior y protección de barrera

Diagrama de materiales

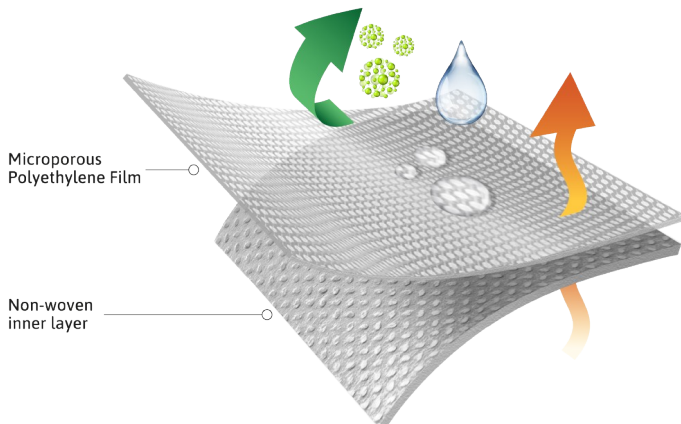
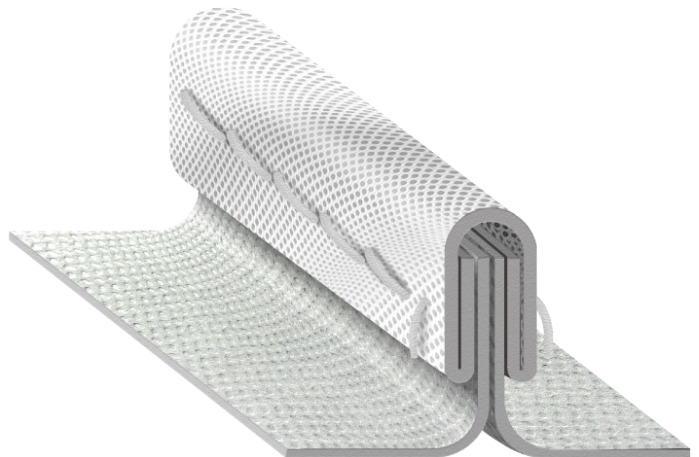


Diagrama de costuras



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



Información sobre el producto

| Información sobre el producto | |
|-------------------------------|---|
| Tallas Disponibles | S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL |
| Color | Blanco |
| País de Origen | Sri Lanka |
| Grosor del tejido | 100 |
| Resumen de Empaque | Envasado individualmente |
| Material del Producto | Laminado de polipropileno microporoso no tejido |
| Modelo | 1800 STANDARD - Modelo 111 |
| Resumen de Estándares | CE CATEGORÍA III (Tipo 5, Tipo 6, EN 1149-5) |
| Tipo de Costura | Unidas |
| Fecha de Caducidad | 5 years |
| Referencia Número | W18B111 |

Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje

Características de diseño

Traje de protección, capucha de 3 piezas, cremallera delantera bidireccional con solapa cubrecremallera resellable. Elástico en capucha, cintura, puños 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 © 2025 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.

