

Precedentemente noto come: MICROGARD 1800 STANDARD - Model 111

Tuta protettiva leggera e traspirante, che offre una moderata protezione chimica..

- **Protezione specializzata:** Il tessuto AlphaTec® 1800 STANDARD Bound - Modello 111, a bassa lanugine, offre a chi lo indossa una leggera resistenza chimica*, riducendo i rischi di contaminazione incrociata e proteggendo dagli spruzzi di liquidi a basso rischio e dalle polveri sottili.
- **Rischi limitati di difetti superficiali:** Essendo privo di silicone, il rischio di trasferimento di contaminanti al metallo prima della verniciatura è ridotto.
- **Difese aggiunte:** le sue cuciture legate aumentano la robustezza complessiva e la protezione della barriera.
- **Capacità antistatiche garantite:** È conforme agli standard antistatici AATCC 76 e EN 1149-5.
- **Traspirabilità aumentata:** Il laminato di polietilene microporoso rende questa tuta protettiva permeabile al vapore acqueo, per alleviare lo stress da calore.
- **Vestibilità e caratteristiche migliorate:** La vestibilità ottimizzata di questo indumento esterno protettivo migliora il comfort, mentre il cappuccio in tre pezzi estende la copertura e la cerniera frontale a due vie e la patta antibufera richiudibile aumentano la praticità.

*Questa tuta protettiva offre una protezione CE di categoria III tipo 5/6.



Industrie

- Scienze della vita
- Industria automobilistica
- Industria metallurgica
- Trasformazione alimentare
- Chimica
- Assistenza e riparazione auto
- Mining

Applicazioni

- Pulizia e preparazione camere bianche
- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Pulizia di impianti e macchinari
- Manutenzione di impianti e macchinari
- Applicazioni di resina e fibra di vetro
- Maneggio di polveri

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Tessuto a bassa formazione di pelucchi:** Resiste al particolato fine e agli spruzzi liquidi a basso rischio
- **Design senza silicone:** facile da applicare per la verniciatura a spruzzo
- **Cuciture legate:** resistenza e protezione barriera superiori

Diagramma del materiale

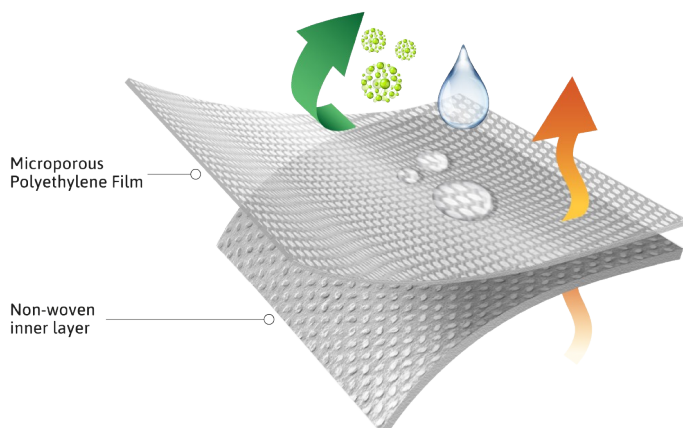
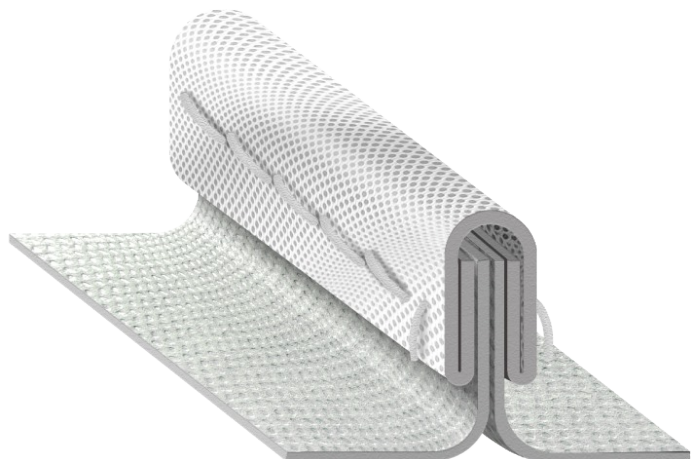


Diagramma di cucitura



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



TYPE 5

TYPE 6

Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Colore	Bianco
Paese di origine	Sri Lanka
Spessore del tessuto	100
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Laminato polietilene microporoso non tessuto
Modello del prodotto	1800 STANDARD - Modello 111
Quadro generale standard	CATEGORIA CE III (Tipo 5, tipo 6, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Bordato
Durata	5 years
Numero di stile	W18B111

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Tuta integrale, cappuccio a tre pezzi, cerniera frontale a due vie con copricerniera richiudibile. Cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati.

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europa, Medio Oriente ed Africa

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

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

