

Sebelumnya dikenal sebagai: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

**Jahitan tertutup memberikan tambahan perlindungan dalam aplikasi semprotan cairan dengan tingkat bahaya rendah..**

#### DESAIN

AlphaTec® 2000 didesain agar uap air (perspirasi) dapat keluar dari pakaian namun tetap tahan terhadap saturasi zat kimia cair dan menyaring partikel 100% hingga seukuran 0,01 mikron\*.

Dengan jahitan benang wol dan direkatkan, AlphaTec® 2000 Ts PLUS menjadi penghalang menyeluruh yang luar biasa dari semprotan cairan berbahaya rendah dan partikel halus.

\* Tes penetrasi Partikel KAKEN

#### JAHITAN BENANG WOL DAN DIREKATKAN

Jahitan bagian dalam dengan perekat luar untuk meningkatkan kekuatan serta menghalangi cairan dan partikel dengan efektif.

#### FITUR PAKAIAN

- Tudung
- Bagian tudung, pergelangan tangan, pinggang, dan pergelangan kaki elastis
- Resleting depan 2 arah dengan kerah angin yang dapat dikancingkan
- Lubang untuk jari
- Tali Dagu



#### WARNA

Putih

#### UKURAN

S-5XL

## Industri

- Ilmu pengetahuan hayati
- Otomotif
- Fabrikasi logam
- Pengolahan makanan
- Pertanian
- Purnajual Otomotif
- Zat Kimia
- Layanan Medis Darurat
- Permesinan dan Peralatan
- Minyak dan gas

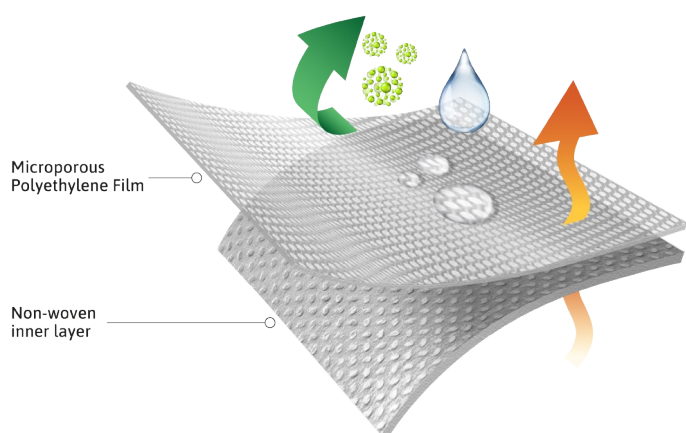
## Aplikasi

- Utilities
- Pertahanan
- Nuclear
- Inspeksi produk
- Memuat dan mengangkut
- Aplikasi Resin/Serat Kaca/Serat Keramik
- Pengecatan bodi, termasuk inspeksi permukaan
- Pembersihan pabrik dan mesin
- Merawat furnitur dan peralatan laboratorium

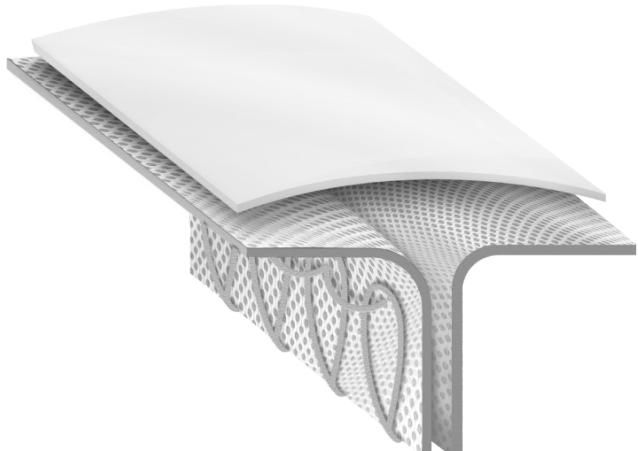
## FITUR & MANFAAT UTAMA

- Penghalang pelindung yang telah terbukti terhadap zat kimia cair dengan konsentrasi rendah, bahaya biologis partikel & cairan
- Nyaman dipakai berkat kain yang dapat menyerap uap air ("berventilasi") untuk membantu mengurangi risiko tekanan panas
- Pas di badan dan lebih optimal, meningkatkan kenyamanan dan keamanan pemakai
- Anti-statis, diuji berdasarkan EN 1149-5
- Sangat Rendah Serabut, mengurangi risiko kontaminasi di area kritis
- Bebas silikon, sangat penting dalam aplikasi cat semprot
- Tudung, pergelangan tangan, dan pergelangan kaki disarungkan dengan elastis - Membantu meminimalkan risiko serabut dan kontaminasi silang

## Material Diagram



## Diagram Jahitan



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013



## Product Information

Product Information	
<b>Ukuran yang Tersedia</b>	XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
<b>Warna</b>	Putih, Hijau
<b>Negara Asal</b>	Cina
<b>Models Available</b>	103, 122, 156
<b>Gambaran Umum Pengepakan</b>	Individually Packed
<b>Bahan Produk</b>	Laminasi polietilena mikropori non-tenun
<b>Referensi Produk</b>	2000 Ts PLUS - Model 111
<b>Gambaran Umum Standar</b>	CE KATEGORI III (Tipe 4-B, Tipe 5-B, Tipe 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Tipe Jahitan</b>	Dijahit dan Ditempel
<b>Masa Simpan</b>	5 years

## Suit components & accessories

### Suit Components and Accessories

#### Fitur Desain

Coverall, 3-piece hood, single zipper with re-sealable storm flap, thumb loops and chin strap. Elasticated waist, tunneled elasticated wrists, hood and ankles.

Untuk informasi selengkapnya, kunjungi kami di [www.ansell.com](http://www.ansell.com), atau hubungi kami di

**Wilayah Eropa, Timur Tengah & Afrika**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Wilayah Asia Pasifik**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Wilayah Amerika Utara**  
Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Wilayah Amerika Latin & Karibia**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Australia**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

Ansell, ® dan ™ adalah merek dagang yang dimiliki oleh Ansell Limited atau salah satu afiliasinya. Dipatenkan di AS dan dalam Proses Paten di AS dan di Luar AS: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Semua Hak Dilindungi.

Dokumen ini atau pernyataan lain yang dibuat di dalam dokumen ini oleh atau atas nama Ansell tidak dapat ditafsirkan sebagai jaminan kelayakan untuk diperdagangkan atau bahwa produk Ansell mana pun cocok untuk tujuan tertentu. Ansell tidak bertanggung jawab atas kesesuaian atau ketepatan pilihan pengguna akhir atas sarung tangan untuk penggunaan tertentu.

