

Trước đây được gọi là: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

Bộ quần áo bảo hộ thoáng khí lượng xơ vải siêu thấp, được làm từ vải laminate lỗ siêu nhỏ để chống hóa chất.

- **Khả năng bảo vệ chuyên dụng:** AlphaTec® 2000 Ts PLUS Stitched & Taped - Mẫu 113 có rào chắn bảo vệ* chống các mối nguy hiểm sinh học dạng hạt bụi và dạng lỏng và hóa chất dung dịch nồng độ thấp**
- **Tính thoáng khí cao:** Nhờ vải laminate lỗ siêu nhỏ thoáng khí và hơi nước, bộ quần áo bảo hộ chống hóa chất có độ thoáng khí cao, giảm nguy cơ sang chấn nhiệt
- **Độ vừa vặn tối ưu và tăng cường các tính năng:** Độ vừa vặn tối ưu tăng cảm giác thoải mái, đồng thời đường may răng cưa và dán ép chống thấm kết hợp đường khâu trong dán ép trên để tạo màng chắn bảo vệ tốt hơn cho người mặc
- **Giảm thiểu rủi ro ô nhiễm:** Giảm tối thiểu rủi ro ô nhiễm với bộ quần áo bảo hộ được thiết kế với lượng xơ vải siêu thấp và cổ tay, cổ chân bo thun co giãn và có đường viền ống
- **Giảm rủi ro lỗi bề mặt:** Thiết kế không chứa silicone phù hợp cho công việc phun sơn
- **Tính năng chống tĩnh điện:** Bên cạnh đó, bộ đồ này được kiểm nghiệm chống tĩnh điện theo tiêu chuẩn EN 1149-5

*bộ đồ chống hóa chất này đạt tiêu chuẩn CE Category III Type 4/5/6

**bộ quần áo có thể chống hòa hóa chất dạng lỏng và lọc 100% hạt bụi kích thước 0.01 (phương pháp kiểm thử EMSL)



Các ngành công nghiệp

- Khoa học sự sống
- Ngành công nghiệp ô tô
- Chế tạo kim loại
- Chế biến thực phẩm
- Nông nghiệp
- Phụ tùng ô tô
- Hóa chất
- Dịch vụ y tế khẩn cấp
- Máy móc và thiết bị
- Dầu khí
- Dịch vụ tiện ích
- Phòng vệ
- Nuclear

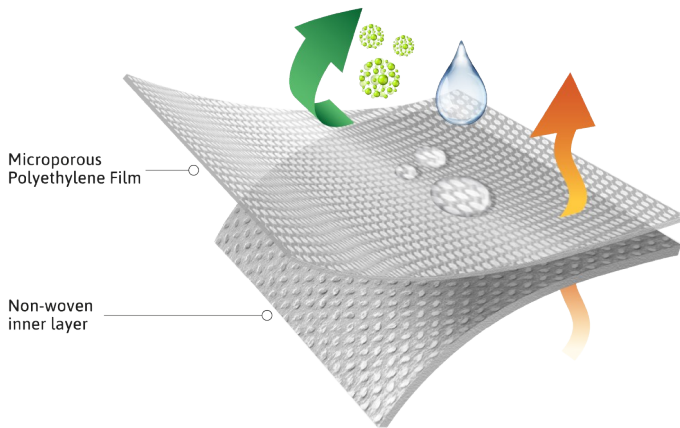
Ứng dụng

- Kiểm tra sản phẩm
- Tải và kéo
- Thủy tinh sợi/Ứng dụng nhựa/Sợi gốm
- Sơn thân xe kèm kiểm tra bề mặt
- Làm sạch nhà máy và máy móc
- Bảo quản đồ đạc và thiết bị phòng thí nghiệm

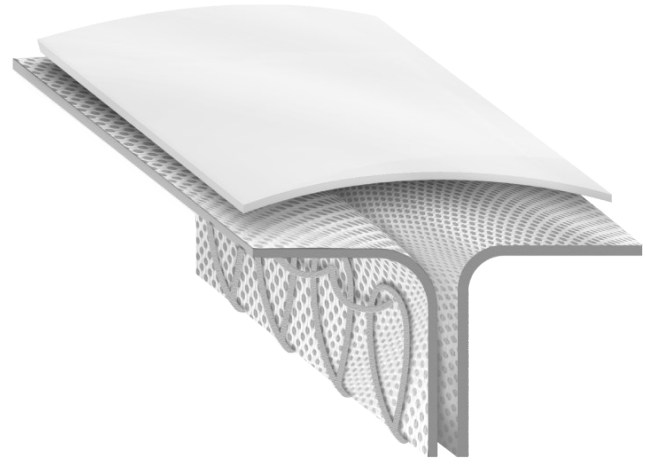
CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Màng chắn hóa chất:** Hóa chất dạng lỏng rải ro thấp, mối nguy hại sinh học dạng lỏng và dạng hạt
- **Vải laminate lỗ siêu nhỏ:** Thoáng khí, giảm nguy cơ sang chấn nhiệt
- **Độ vừa vặn tối ưu:** Mang lại cảm giác thoải mái cho người dùng và tăng sự an toàn tại nơi làm việc

Sơ đồ nguyên vật liệu



Sơ đồ đường may



Performance Standards



Product Information

Product Information	
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	S, M, L, XL, 2XL
Màu sắc	Trắng, Xanh lục
Nước xuất xứ	Trung Quốc
Mẫu hiện có	103, 122, 156
Tổng quan về bao bì	Individually Packed
Chất liệu sản phẩm	Vải không dệt Microporous polyethylene laminate
Mã tham chiếu sản phẩm	2000 Ts PLUS - Mẫu 111
Tổng quan về tiêu chuẩn	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại 4-B, Loại 5-B, Loại 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Kiểu đường may	Được khâu và dán ép
Thời hạn sử dụng	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

Tính năng thiết kế

Bộ quần áo liền thân, mũ trùm đầu 3 mảnh, khóa kéo đơn với vạt áo có thể đóng kín, vòng xoắn ngón tay cái và dây đeo cằm. Eo bo thun co giãn, cổ tay, mũ trùm đầu và cổ chân bo chun co giãn và có đường viền ống.

Để biết thêm về cấu tạo, vui lòng truy cập trang web www.ansell.com của chúng tôi, hoặc gọi cho chúng tôi theo số

Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Bỉ
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, Hoa Kỳ
Điện thoại: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Úc
Điện thoại: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Điện thoại: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Khu vực Mỹ Latinh & Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
Điện thoại: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sự bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn gang tay của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

