

Trước đây được gọi là: MICROGARD® 1800 Ts PLUS - Model 111

Bộ quần áo bảo vệ toàn thân nhẹ, thoáng khí, áp dụng công nghệ vải laminate lỗ siêu nhỏ.

- **Khả năng bảo vệ chuyên dụng:** Được làm từ vật liệu vải laminate lỗ siêu nhỏ AlphaTec® 1800 Ts PLUS Stitched & Taped - Mẫu 111 phòng chống các hạt bụi và tia lỏng có mức nguy hại thấp
- **Thoáng khí:** Vải laminate lỗ siêu nhỏ thoát khí và hơi nước, giảm rủi ro sang chấn nhiệt
- **Giảm rủi ro nhiễm bẩn:** Do đây là loại vật liệu có lượng xơ vải thấp, nguy cơ lây nhiễm chéo tại khu vực rủi ro cao cũng được giảm tối thiểu
- **Tăng cường độ vừa vặn và các tính năng:** Độ vừa vặn được tăng cường có nghĩa rằng bộ quần áo này là sự kết hợp giữa khả năng bảo vệ và cảm giác thoải mái tối ưu, đường may được dán ép lên trên để tăng độ bền và tính đàn hồi, do đó người tăng cảm giác thoải mái cho người mặc
- **Giảm rủi ro lỗi bề mặt:** Lớp vải ngoài của bộ đồ có kết cấu không chứa silicone để phù hợp với ứng dụng phun sơn
- **Tính năng chống tĩnh điện :** Bên cạnh đó, bộ đồ này được kiểm nghiệm theo tiêu chuẩn EN 1149-5 và AATCC 76

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



Các ngành công nghiệp

- Khoa học sự sống
- Ngành công nghiệp ô tô
- Chế tạo kim loại
- Chế biến thực phẩm
- Hóa chất
- Phụ tùng ô tô
- Nuclear

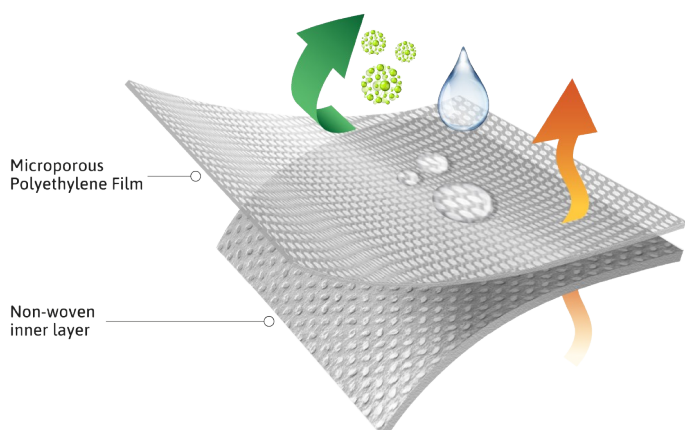
Ứng dụng

- Làm sạch và chuẩn bị phòng sạch
- Sơn thân xe kèm kiểm tra bề mặt
- Hỗ trợ & bảo trì dây chuyền sản xuất
- Làm sạch nhà máy và máy móc
- Bảo trì nhà máy và máy móc
- Ứng dụng nhựa resin sợi thủy tinh
- Xử lý bột

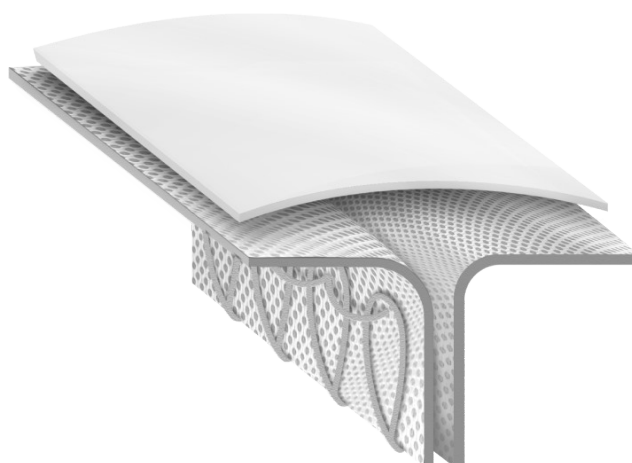
CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Vải laminate lỗ siêu nhỏ:** Chống hạt bụi và tia có mức nguy hại thấp
- **Thoát khí và hơi nước:** Giảm nguy cơ sang chấn nhiệt và tăng cảm giác thoải mái
- **Vật liệu có lượng xơ vải thấp:** Giảm rủi ro ô nhiễm chéo ở các khu vực rủi ro cao

Sơ đồ nguyên vật liệu



Sơ đồ đường may



Performance Standards



Tiêu chuẩn EN ISO 13688:2013

Product Information

Product Information	
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Màu sắc	Trắng
Nước xuất xứ	Trung Quốc
Mẫu hiện có	122, 156
Tổng quan về bao bì	Được đóng gói riêng
Chất liệu sản phẩm	Vải không dệt Microporous polyethylene laminate
Mã tham chiếu sản phẩm	1800 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, 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 bịt kín lại, vòng xoắn ngón tay và dây đeo cằm. Cổ tay, mũ trùm đầu và cổ chân được bo chun co giãn và 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.

