

Trước đây được gọi là: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 122

Bộ quần áo chống hóa chất từ vải laminate lỗ siêu nhỏ thoáng khí, ưu việt phù hợp với nhiều ứng dụng công nghiệp.

- **Khả năng bảo vệ chuyên dụng:** AlphaTec® 2000 TIÊU CHUẨN Bound - Mẫu 122 có khả năng chống hóa chất nhẹ, phòng chống các bệnh lây qua đường máu, tác nhân sinh học dạng hạt và dạng lỏng, hóa chất dạng lỏng nồng độ thấp bao gồm thuốc bảo vệ thực vật
- **Thoáng khí:** Lớp vải bảo vệ bên ngoài không dệt polyethylene laminate lỗ siêu nhỏ giảm nguy cơ sang chấn nhiệt
- **Khả năng chống tĩnh điện:** Đạt tiêu chuẩn chống tĩnh điện EN 1149-5
- **Giảm nguy cơ lây nhiễm chéo:** Lượng xơ vải thấp giảm tối thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo ở các khu vực rủi ro cao
- **Giảm rủi ro lỗi bề mặt:** Thiết kế không chứa silicone, giảm rủi ro nhiễm bẩn bề mặt kim loại khi sơn
- **Tăng cường độ vừa vặn và các tính năng:** Bộ đồ bảo vệ tối ưu hóa cảm giác thoải mái, mũ trùm đầu ba mảnh kèm ủng có dây buộc mắt cá chân và đế chống trượt

*đạt tiêu chuẩn CE Hạng III Loại 5/6



Các ngành công nghiệp

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

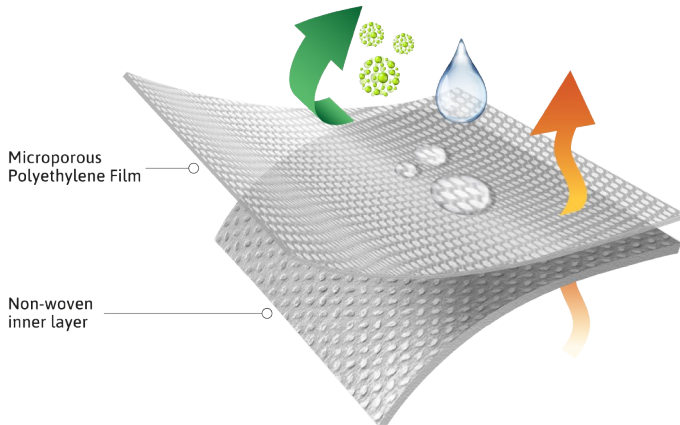
Ứng dụng

- 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
- Dịch vụ thú y

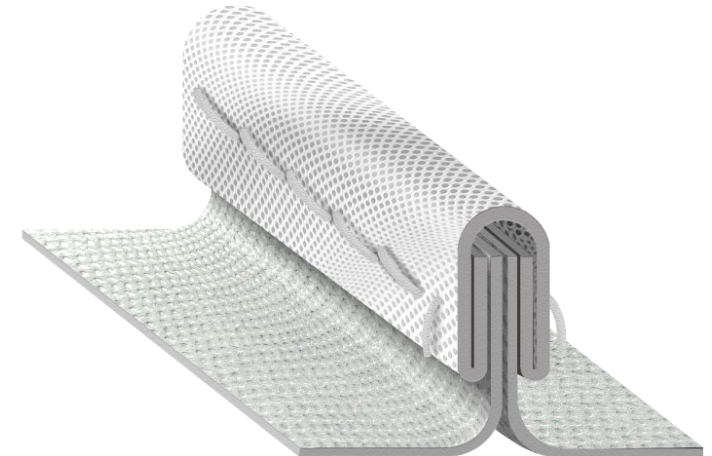
CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Rào chắn bảo vệ:** Mỗi nguy hại sinh học dạng chất lỏng và hạt bụi và hóa chất dạng lỏng nồng độ thấp
- **Công nghệ vải laminate lỗ siêu nhỏ:** Tăng khả năng phòng chống nguy cơ sang chấn nhiệt
- **Tuân thủ tiêu chuẩn EN 14126 và ASTM F1670/1671:** Phòng chống các bệnh lây qua đường máu

Sơ đồ nguyên vật liệu



Sơ đồ đường may



Performance Standards



Tiêu chuẩn EN ISO 13688:2013



TYPE 5-B

TYPE 6-B

0598

EN 1073-2

EN 14126

DIN 32781

Product Information

Product Information	
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Màu sắc	Trắng
Nước xuất xứ	Trung Quốc, Sri Lanka
Mẫu hiện có	111, 102, 103, 113, 162
Tổng quan về bao bì	Được đóng gói riêng
Chất liệu sản phẩm	Vải không dệt Microporous polyethylene laminate
Mã tham chiếu sản phẩm	2000 TIÊU CHUẨN - Mẫu 122
Tổng quan về tiêu chuẩn	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại 5-B, Loại 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Kiểu đường may	Ràng buộc
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 2 chiều phía trước với vạt áo có thể đóng kín, vòng xoắn ngón tay và ủng đi kèm với dây buộc mắt cá chân và đế chống trượt. Mũ trùm đầu, eo, cổ tay và cổ chân bo chun co giãn.

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 © 2025 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 sẽ 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.

