

Coats® Flamepro™ Standard

Giới thiệu Flamepro Standard: giải pháp chống cháy vượt trội, được chế tạo tỉ mỉ từ hỗn hợp sợi Modacrylic. Được thiết kế để bảo vệ chống lại nhiệt, ngọn lửa và các mối nguy hiểm về nhiệt, Flamepro Standard là lựa chọn tối ưu cho các môi trường khắc nghiệt. Trải nghiệm khả năng bảo vệ vô song mà không ảnh hưởng đến hiệu quả chi phí.

COATS
Flamepro™
Standard



FLAME PROTECTION
FABRIC AT HIGH
TEMPERATURES

TẠI SAO CHỌN FLAMEPRO™ STANDARD?

- Pha trộn tùy chỉnh lên đến năm loại sợi
- Đa dạng lựa chọn các loại sợi
- Khả năng xe sợi lõi với lõi sợi filament hoặc sợi xe
- Có sẵn màu nhuộm sợi và màu nhuộm xơ
- Cách tiếp cận khoa học đối với kỹ thuật pha trộn nhằm tránh sự mở rộng lấy mẫu thử và sai”
- Hệ thống tráng phủ tùy chỉnh bao gồm khả năng chống bám bẩn và kháng khuẩn
- Các tiêu chuẩn bao gồm Euro EN ISO 11612, EN ISO 14116, EN ISO 11611, EN 469 và NFPA 1971, 1975, 1977, 2112, 70e.

CÔNG DỤNG CHÍNH:

- Công nghiệp dầu khí
- Công nghiệp hóa chất
- Quyền lực và năng lượng
- Công nghiệp khai thác mỏ
- Công nghiệp điện
- Công nghiệp xây dựng



Coats® Flamepro™ Standard

DANH MỤC SẢN PHẨM

Sản phẩm	Trọng lượng Vải	Loại Vải	Thành phần
W180	180 ± 5%	Dệt vân chéo	Modacrylic Lyocell Poly Amide Chống tĩnh điện
W200	200 ± 5%	Dệt Ripstop	Modacrylic Lyocell Poly Amide Para Aramid Chống tĩnh điện
W240	230 ± 5%	Dệt Ripstop	“Modacrylic Lyocell Poly Amide Chống tĩnh điện”



Coats® Flamepro™ Standard

DANH MỤC SẢN PHẨM

Sản phẩm	Trọng lượng Vải	W180	W200	W240
Nhiệt & Lửa EN ISO 11612	Lan Truyền Lửa Giới Hạn [UNE-EN ISO 15025]	A1	A1	A1
	Lan Truyền Lửa Giới Hạn [UNE-EN ISO 15025]	A2	A2	A2
	Truyền Nhiệt Khi Tiếp Xúc Với Ngọn Lửa [ISO 9151]	B1	B1	B1
	Nhiệt Bức Xạ [UNE-EN ISO 6942]	C1	C1	C1
	Nhiệt Tiếp Xúc [ISO 12127-1]	F1	F1	F1
	Kháng Nhiệt [ISO 17493]	ĐẠT	ĐẠT	ĐẠT
Tiếp xúc với hồ quang điện	UNE-EN 61482-1-2	CLASS 1	CLASS 1	CLASS 1
Phân Rã Tĩnh Điện	UNE-EN 1149-3-5	ĐẠT	ĐẠT	ĐẠT
Kiểm Tra Vật Lý	Giá trị pH [UNE-EN ISO 3071] Ổn Định Kích Thước [UNE-EN ISO 5077] Kháng Mài Mòn [ISO 12947-2] Kháng Xù Lông [EN ISO 12945-2] Độ Bền Xé [UNE-EN ISO 13937-2] Độ Bền Kéo [UNE-EN ISO 13934-1]	6.5 +/-3% 15,000 5000 - 4 Warp: 12 N / Weft: 10 N Warp: 500 N / Weft: 350 N	6.5 +/-3% 20,000 5000 - 4 Warp: 25 N / Weft: 45 N Warp: 600 N / Weft: 350 N	6.5 +/-3% 20,000 5000 - 4 Warp: 25 N / Weft: 25 N Warp: 750 N / Weft: 450 N
Độ Bền Màu	Chà Xát [EN ISO 105-X12] Giặt [EN ISO 105-C06] Mồ Hôi [UNE-EN ISO 105-E04]	Dry 4 / Wet 3 4-5 4-5	Dry 4 / Wet 3 4-5 4-5	Dry 4 / Wet 3 4-5 4-5



FLAME PROTECTION
FABRIC AT HIGH
TEMPERATURES



Coats® Flamepro™ Standard

MANG ĐẾN SỰ HỖ TRỢ TỐI ƯU

Chi phí cuối cùng của bất kỳ sản phẩm nào cũng bao gồm các chi phí ẩn, phát sinh từ các phương pháp và công cụ được áp dụng. Các chuyên gia của chúng tôi biết chính xác cách giảm thiểu những chi phí đó, tiết kiệm thời gian và nâng cao năng suất.



Viếng thăm trực tiếp

Không cần phải đến với chúng tôi, các chuyên gia của chúng tôi sẽ đến tận nơi của bạn. Trực tiếp, trực tuyến hoặc qua điện thoại, các tư vấn viên được đào tạo của chúng tôi xử lý những vấn đề mà bất kỳ nhà máy bạn rộn nào cũng có thể gặp phải, cung cấp giải pháp cho hiện tại và kế hoạch cho hiệu quả trong tương lai.



Đào Tạo và Thuyết Trình.

Từ việc lựa chọn sản phẩm đến giải pháp cho các vấn đề sản xuất phổ biến, chúng tôi mang những kiến thức tích lũy được qua nhiều năm kinh nghiệm thực tiễn và trình bày chúng dưới dạng các hội thảo, buổi đào tạo và thuyết trình có tác động cao.



Trung Tâm Đổi Mới.

Hợp tác trực tiếp với các chuyên gia công nghệ R&D tại Trung Tâm Đổi Mới của chúng tôi để tạo ra các giải pháp tiên phong và được tùy chỉnh, phù hợp cho các sản phẩm từ Vật Liệu Hiệu Suất đến Trang Phục và Giày Dép. Được trang bị công nghệ tiên tiến nhất, chúng tôi nhanh chóng biến ý tưởng thành các thiết kế nguyên mẫu sẵn sàng cho sản xuất.

Để giảm chi phí tiềm ẩn của bạn, hãy trao đổi với Coats. Từ kiểm tra sản phẩm trong tiền sản xuất cho đến các bản tin công nghệ mới nhất, chúng tôi sẽ cung cấp hỗ trợ đó đạt được những kết quả có thể đo lường được.

Để biết thêm thông tin, hãy nói chuyện với đại diện Coats của bạn ngay hôm nay hoặc truy cập www.coats.com.

Vì các điều kiện và ứng dụng thay đổi đáng kể khi sử dụng sản phẩm nên khách hàng và/hoặc người dùng nên tự đảm bảo rằng sản phẩm đáp ứng các yêu cầu của khách hàng cuối cùng và phù hợp với mục đích sử dụng cuối cùng đã định. Coats không chịu trách nhiệm pháp lý đối với việc sử dụng không phù hợp hoặc sử dụng hoặc sử dụng sản phẩm không đúng cách. Thông tin được cung cấp dựa trên mức trung bình hiện tại và chỉ nên được coi là chỉ dẫn. Coats không chịu trách nhiệm pháp lý về tính chính xác và đúng đắn của thông tin được cung cấp. Bảng thông tin sản phẩm đang được cập nhật định kỳ, hãy chắc chắn rằng bạn đang đề cập đến ấn phẩm gần đây nhất. Coats hỗ trợ khách hàng tư vấn về từng ứng dụng riêng lẻ theo yêu cầu; nếu bạn có bất kỳ câu hỏi hoặc thắc mắc nào, vui lòng liên hệ với chúng tôi. © Bản quyền được bảo lưu 2025



FLAME PROTECTION
FABRIC AT HIGH
TEMPERATURES

