

BITUSTIK®

Màng chống thấm bitum tự dính.

MÔ TẢ

BITUSTIK là màng chống thấm tự dính, được chế tạo từ bitum chất lượng cao biến tính với polymer SBS (styrene-butadien-styrene), mặt dưới của màng là một lớp keo dính, mặt trên được phủ bởi lớp film PE hoặc cát. **BITUSTIK** được gia cường bằng sợi polyeste composit kết hợp với sợi thủy tinh làm cho **BITUSTIK** có kích thước ổn định, cường độ chịu kéo, độ giãn dài khi đứt rất cao và các tính chất cơ lý tuyệt vời.

BỀ MẶT MÀNG

- Mặt trên: **BITUSTIK** 2.0 mm mặt cát hoặc **BITUSTIK** 1.5 mm mặt PE.
- Mặt dưới: film silicon dễ bóc.

LƯU TRỮ & BẢO QUẢN

Lưu giữ ở nơi khô ráo có mái che, tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời và băng giá

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Đơn vị	BITUSTIK 1.5mm	BITUSTIK 2.0 mm	Sai số
Chiều dài	EN 1848-1	m	20,0 (-1%)	20,0 (-1%)	≥
Chiều rộng	EN 1848-1	m	1,0 (-1%)	1,0 (-1%)	≥
Độ dày	EN 1849-1	mm	1.5	2.0	± 5%
Cường độ kéo khi đứt L/T	EN 12311-1	N/5cm	400/300	400/300	± 20%
Độ giãn dài khi đứt L/T	EN 12311-1	%	35/35	35/35	± 15
Độ bền xé L/T	EN 12310-1	N	130/130	130/130	± 30%
Độ bền chịu tải trọng tĩnh	EN 12730 (A)	kg	10	10	≥
Độ bền chịu va đập	EN 12691	mm	700	700	≥
Độ ổn định kích thước	EN 1107-1	%	± 0,3	± 0,3	≤
Độ mềm dẻo ở nhiệt độ thấp	EN 1109	°C	-15	-15	≤
Nhiệt độ chảy mềm	EN 1110	°C	90	90	≥
Độ chống thấm	EN 1928	kPa	60	60	≥
Hơi nước truyền qua	EN 1931	μ	20.000	20.000	≥
Phản ứng cháy	EN 13501-1	Loại	E	E	-
Độ chống cháy bên ngoài	EN 13501-5	Loại	F roof	F roof	-

PHẠM VI ỨNG DỤNG

BITUSTIK được khuyến cáo sử dụng chống thấm cho sàn mái bê tông cốt thép đổ tại chỗ hoặc đúc sẵn cho hạng mục mái dốc, mái vòm, ban công, sàn tầng hầm, tường tầng hầm, đặc biệt là những vị trí không được phép sử dụng lửa do vậy không sử dụng được màng khô nóng và cho bề mặt đứng mà ở đó các loại khô nóng khó thi công. **BITUSTIK** thi công nhanh và an toàn, tiết kiệm thời gian.

THÔNG TIN VỀ SỨC KHỎE

- Sinh thái học: Đổ bỏ theo qui định địa phương.
- Vận chuyển: Không nguy hiểm.
- Độc hại: Không độc hại.
- Lưu ý quan trọng: Tránh hít phải khí gas khi khô mếp.

Các thông tin cũng như những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng các sản phẩm do COPERNIT sản xuất: VIETSTAR phân phối, chúng tôi cung cấp dựa trên thiện chí và những kiến thức, kinh nghiệm hiện tại của COPERNIT về sản phẩm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, sử dụng và thi công trong điều kiện bình thường. Trong khi ứng dụng thực tế, chúng tôi không đảm bảo sản phẩm sẽ phù hợp với một mục đích cụ thể nào đó nếu có sự khác biệt về vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế tại công trường cũng như không có một ràng buộc pháp lý nào đối với chúng tôi ngay từ các thông tin này hoặc từ một hướng dẫn bằng văn bản, hay bất cứ một sự vụ nào. Người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công mà họ mong muốn hay không. COPERNIT có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình. Người sử dụng phải luôn tham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm. Chúng tôi sẽ cung cấp các tài liệu này theo yêu cầu



Nhập khẩu bởi: CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP VIETSTAR
Trụ sở chính: Đục Khê, Hương Sơn, Mỹ Đức, Hà Nội, Việt Nam
Nhà máy: Lô CN-1, KCN Phú Nghĩa, Chương Mỹ, Hà Nội, Việt Nam
ĐT: (024) 37880016 Email: contact@vietstarindustry.vn Website: vietstarindustry.vn
Sản xuất bởi: COPERNIT - ITALY