

Màng chống thấm Bitustik tự dính mặt cát có độ dày 2mm chế tạo từ gốc bitum biến tính với nhựa SBS được cấu tạo trên bề mặt phủ một lớp màng polyethylene mật độ cao, bề mặt dưới lại được bảo vệ bằng lớp màng Silicon. Màng Bitustik thi công dễ dàng, tiết kiệm thời gian được dùng để chống thấm, chống ẩm, có thể thi công trên bề mặt thẳng đứng hoặc nằm ngang.

Thông tin chi tiết màng tự dính Bitustik 2mm

Xuất xứ: ITALIA

Hãng sản xuất: COPERNIT

Mã sản phẩm: Màng chống thấm tự dính Bitustik

Dạng:

- Mặt trên: Bitustik 2mm mặt cát PE
- Mặt dưới: film silicon dễ bóc.

Màu sắc: xám đen

Đóng gói: 20m²/cuộn

Thời hạn sử dụng: Tối thiểu 24 tháng kể từ ngày sản xuất

Cách lưu trữ: Lưu trữ trong pallet gỗ, tránh tiếp xúc với ánh nắng mặt trời. Không để vật sắc nhọn làm thủng màng.



màng tự dính Bitustik chống thấm dày 2mm

Thông số kỹ thuật

Đặc tính	Phương pháp kiểm tra	Đơn vị	Giá trị thu được
Độ dày	DIN EN 1849-1	mm	2.0
Chiều dài	EN 1848-1	m	20,0 (-1%)
Chiều rộng	EN 1848-1	m	1,0 (-1%)
Trọng lượng trên đơn vị diện tích	DIN EN 1849-1	kg/m ²	2.1
Bề mặt phủ			Màng HDPE
Điểm hóa mềm (R&B)	ASTM D 36	°C	>105

Cường độ kéo khi đứt	EN 12311-1	N/5cm	L	400
			T	300
Độ giãn dài khi đứt	EN 12311-1	%	L	35
			T	35
Cường độ xé	EN 12310-1	N	L	130
			T	130
Cường độ tự bám dính	ASTM D 1000	N/mm	Với lớp lót	1.8
			Tự dính	2.2
Cường độ chịu đâm thủng	ASTM E 154	N	>220	
áp suất thủy tĩnh @5 bar	BS EN 12390 (Phần 8)	50m	Không rò rỉ	
Hấp thụ nước @24 giờ	ASTM D 570	%	0.14	
Ngăn ngừa hóa chất	ASTM D 543	pH	2.5 -11.5	
Độ linh hoạt tại nhiệt độ thấp	ASTM D 1970	°C	<-15	
Khả năng chống nứt	ASTM C 836	mm	>1	
Phản ứng cháy	EN 13501-1	Loại	E	
Độ chống cháy bên ngoài	EN 13501-5	Loại	F roof	

Tất cả các giá trị có sai số 5-10%

Ưu điểm của màng tự dính Bitustik

- Màng chống thấm có hiệu quả chống thấm dột cao và triệt để đã được kiểm chứng và công nhận rộng rãi
- Thi công vô cùng đơn giản, dễ dàng, chỉ cần bóc lớp vỏ silicon là có thể dán trực tiếp
- An toàn và nhanh chóng hơn vì có thể thi công nguội, không cần sử dụng đến nhiệt
- Được thiết kế có bề mặt bám dính cao nên có khả năng bám dính cực tốt trên bề mặt thi công ở nhiệt độ thường
- Màng tự dính Bitustik hông có hóa chất độc hại gây ô nhiễm, an toàn khi thi công
- Thân thiện với môi trường, không gây hại đến sức khỏe con người
- Màng tự dính thi công nguội có thể hạn chế được tối đa an toàn cháy nổ đặc biệt trong các khu công nghiệp, nhà máy
- Bitustick có thể bám dính trên nhiều loại bề mặt với khả năng kháng nhiệt, chống kiềm loãng và axit tốt.
- Có khả năng kháng xé cao, khó đâm xuyên
- Khả năng kháng hơi nước tốt
- Có thể nhanh chóng gắn chặt vào bê tông với độ dính dày đặc giữa các chất cao su
- Có độ bám dính cao với mọi bề mặt nằm ngang hoặc thẳng đứng.
- Khả năng chịu được thời tiết khắc nghiệt

Ứng dụng của màng chống thấm tự dính Bitustik

Màng chống thấm tự dính Bitustik với nhiều ưu điểm nổi trội được sử dụng chống thấm, chống ẩm cho nhiều hạng mục như:

- Chống thấm, chống ẩm mái nhà, ban công, các vùng bị trũng
- Chống thấm bể nước, bể bơi, tường chắn đất, tầng hầm,...
- Chống thấm vách ngoài cho hồ thang máy
- Khu nhà vệ sinh, nền nhà, nền móng
- Dùng chống thấm dột bể nước, bể bơi, ao hồ nuôi thả thủy sản,...
- Sử dụng trên tường đứng ngoài nhà, tường ngăn

- Có thể sử dụng chống thấm ẩm trên mái dốc, mái vòm...
- Gia cố, bảo vệ, chống thấm tường chắn đất
- Xử lý chống thấm ẩm cho đáy những công trình sử dụng bê tông, vữa xi măng
- Sàn mái bê tông cốt thép
- Sàn mái sân thượng, ban công...



Sử dụng màng tự dính chống thấm nền nhà dễ dàng, hiệu quả

Hướng dẫn thi công chống thấm bằng màng tự dính Bitustik

Thực hiện thi công màng Bitustik tự dính chống thấm theo các bước cơ bản dưới đây.

Bước 1: Chuẩn bị bề mặt thi công

- Làm sạch bề mặt thi công, loại bỏ tạp chất cát, bụi, đất đá, dầu mỡ
- Đảm bảo không còn các lớp vữa bê tông.

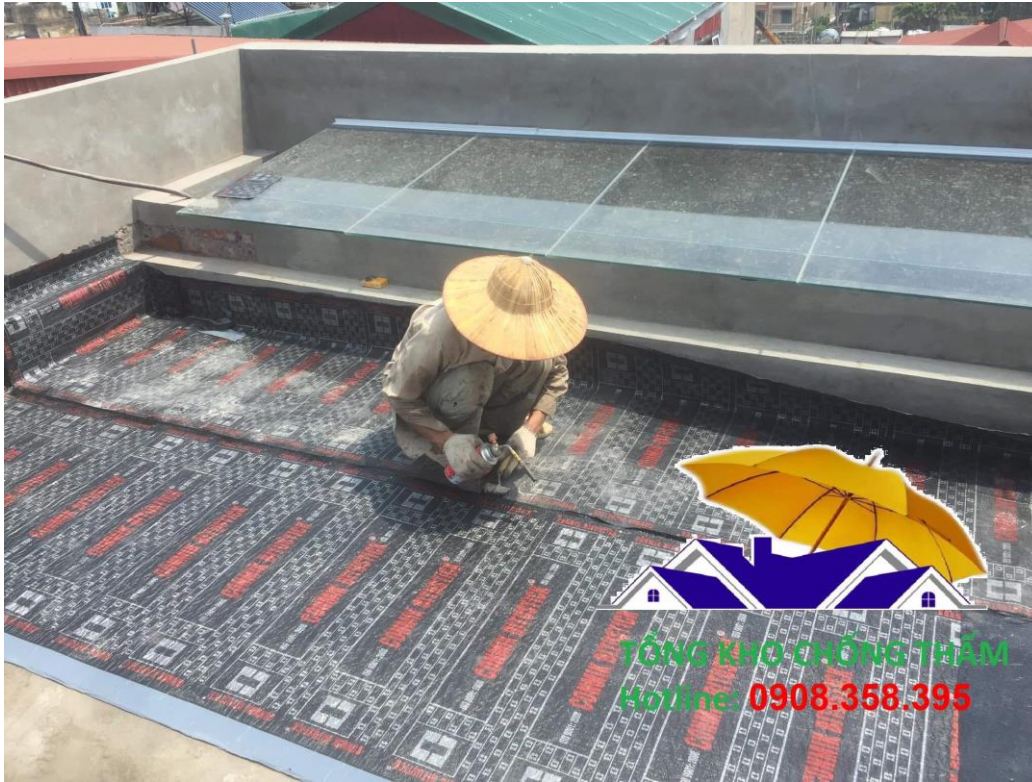
- Bề mặt thi công chống thấm phải tương đối phẳng để tránh làm lớp màng chống thấm bị tổn hại, rách, hư hỏng
- Đục bỏ phần thừa và trám bề mặt bị lõm
- Bề mặt thi công phải sạch, đặc chắc, bề mặt nằm ngang phải nghiêng > 1.5%.

Bước 2: Quét lớp lót (Dùng sơn Bitum dạng lỏng)

- Quét lớp sơn lót bitum gốc dung môi Polyprime lên bề mặt thi công để tăng cường độ bám dính của màng
- Định mức quét từ 0,3 ÷ 0,4 Lít/m²
- Quét sơn sao cho dàn mỏng và đều, phủ kín bề mặt cần thi công
- Chỉ quét lớp sơn cho diện tích cần thi công trong ngày
- Sau khoảng 6 giờ ở 30°C lớp sơn lót khô tiến hành dán màng

Bước 3: Dán màng Bitustik

- Kiểm tra lại màng xem có bị hư hỏng, rách, thủng hay không
- Trải màng Bitustick theo chiều dài yêu cầu, rồi cắt màng theo kích thước mong muốn.
- Đặt tấm màng đã cắt lên bề mặt khu vực cần chống thấm và kiểm tra độ vừa khít.
- Tiến hành bóc bỏ lớp màng Silicon và dán màng Bitustick theo diện tích chõng mí tối thiểu là 50mm
- Dán màng tự dính từ giữa ra hai mép để có thể đẩy hết không khí ở bên dưới màng ra ngoài
- Sử dụng con lăn hoặc dùng lực đập trên bề mặt màng để đảm bảo độ bám dính được tốt nhất
- Thi công dán màng chống thấm từ các điểm hoặc rãnh thấp nhất
- Giữa các mép màng tự dính Bitustik gối lên nhau cần quét kỹ lớp primer.
- Dùng màng Bitustik tự dính dán chõng lên xung quanh ở bất cứ vị trí nào bị thủng hay hư hỏng mỗi góc rộng ra 50mm
- Láng một lớp vữa xi măng cát lên lớp màng chống thấm ngay sau khi thi công để bảo vệ màng



Thi công chống thấm sân thượng bằng màng Bitustik

Bước 4: Nghiệm thu khu vực thi công

Có thể tiến hành ngâm nước để kiểm tra độ chống thấm của màng chống thấm tự dính Bitustik sau 24 tiếng thi công trong khoảng thời gian 24 giờ.

Lưu ý khi thi công

- Sinh thái học: Đồ bỏ theo qui định địa phương.
- Vận chuyển: Không nguy hiểm.
- Độc hại: Không độc hại.
- Màng chống thấm Bitustik chứa nhựa đường và rất dính, vì thế nếu không cẩn thận rất dễ bị dính vào da.
- Sử dụng vải khô sạch nhúng dung môi thấm vào nơi bị dính trên da
- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với mắt, nếu có hãy đến ngay cơ sở y tế gần nhất

- Bảo quản nơi khô ráo, tránh ánh nắng mặt trời và sương giá
- Chỉ bắt đầu công việc thi công chống thấm khi mặt bằng được chuẩn bị theo yêu cầu, để đảm bảo chất lượng tốt nhất khi thi công

Địa chỉ uy tín bán màng chống thấm tự dính Bitustik chính hãng

Trên đây là những chia sẻ về loại **màng chống thấm tự dính Bitustik** hiệu quả trên thị trường hiện nay, hy vọng qua bài viết này bạn sẽ có thêm thông tin và đưa ra lựa chọn cho công trình của mình. Nếu bạn đang băn khoăn chưa biết mua sản phẩm chính hãng chất lượng với giá cả hợp lý nhất cho các hạng mục xây dựng của bạn thì **TỔNG KHO CHỐNG THẨM** là một địa chỉ uy tín mà bạn không nên bỏ qua. Đến với chúng tôi, bạn sẽ được tư vấn miễn phí cũng như nhận được báo giá tốt nhất cung cấp các sản phẩm luôn đảm bảo những tiêu chuẩn về chất lượng, với giá cả cạnh tranh nhất.

Quý khách có thể liên hệ với chúng tôi theo thông tin dưới đây để mua hàng được tư vấn.

TỔNG KHO CHỐNG THẨM

Hotline bán hàng Hà Nội: **0926.58.4444**

Hotline bán hàng miền Trung: **0908.358.395**

Hotline bán hàng TP. Hồ Chí Minh: **0973.155.322**

Giờ mở cửa: 7h - 21h (tất cả các ngày trong tuần kể cả ngày lễ)

Xem thêm: màng chống thấm dạng lỏng Sikalastic 110, màng chống thấm lỏng gốc bitum Sikaproof Membrane, màng chống thấm gốc xi măng Munich G20