

MÀNG KHÒ BITUTEC 3MM

CHỐNG THẤM CHO SÀN MÁI BÊ TÔNG, VÁCH TÀNG HẦM,..

MÔ TẢ SẢN PHẨM

Màng bitutec ngăn thấm nước tốt các vị trí co ngót hiệu quả nhờ màng được gia cường chắc chắn lưới gia cường polyester..

ĐÓNG GÓI:

Đóng gói: Cuộn khổ 1m x 10
m. Dày: 3mm, mặt trơn

ỨNG DỤNG

Màng Bitutec được sử dụng để chống thấm và bảo vệ thấm nước các vị trí trong xây dựng như: sàn mái bê tông, sân vườn, các nơi có mức độ khe co giãn luôn có sự giao động co ngót lớn.

HÌNH ẢNH SẢN PHẨM



BẢO QUẢN VÀ LƯU TRỮ

Các cuộn màng nên được để thẳng đứng. Cuộn màng nên được bảo vệ khỏi ánh sáng mặt trời trực tiếp. Đối với lớp khô chống thấm lộ thiên sau khi thi công xong cần được cán lớp vữa bảo vệ cách ly khỏi ánh nắng mặt trời trực tiếp

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt bê tông và vữa phải được làm sạch, không dính dầu mỡ và các tạp chất khác. Bề mặt nứt nẻ cần được sửa chữa và dặm vá. Bảo hòa bề mặt bằng nước trước khi thi công nhưng không để đọng nước. Để tạo độ bám tốt nên sử dụng nhũ tương bitum lót màng cách ly nước İzopak làm lớp lót cho bề mặt.

Đo kích thước của bề mặt cần rải màng khớp với kích thước mang Bitutec. Cuộn tròn ngược lại và dùng đèn khò hơi nóng rạn lớp giấy bóng và áp xuống mặt sàn, cứ như vậy cho đến khi hết cuộn. Ở các điểm mối nối ở các tấm phải được chồng lên nhau 10cm-15cm và được liên kết cẩn thận.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

TÍNH CHẤT		ĐƠN VỊ	THÔNG SỐ	PP THỬ
Độ dày		Mm	3 & 4 ($\pm 5\%$)	EN 1849-1
Chiều rộng		M	1 ($\pm 1\%$)	EN 1848-1
Cường độ kéo (cục đại)	Dọc	N/5cm	700 \pm 20%	EN 12311-1
	Ngang	N/5cm	500 \pm 20%	EN 12311-1
Độ giãn dài khi đứt	Dọc	%	$\geq 2,5$	EN 12311-1
	Ngang	%	$\geq 2,5$	EN 12311-1
Chiều dài		m	10 ($\pm 1\%$)	EN 1848-1
Độ mềm dẻo ở nhiệt độ thấp		°C	-10 đến -12	EN 1109
Độ bền chịu tải trọng tĩnh		kg	≥ 5	EN 12730
Độ bền chịu va đập		mm	≥ 500	EN 12691
Kháng chảy ở nhiệt độ cao		°C	120 \pm 10	EN 1110
Độ chống cháy bên ngoài		-	F roof	EN 13501-5
Phản ứng cháy		-	F	EN 13501-1
Hấp thụ nước		%	≤ 1	ASTM D-5147
Độ chống thấm, phương pháp A		60Kpa	Đạt	EN 1928:2000

GHI CHÚ

Những thông tin kỹ thuật và hướng dẫn khi sử dụng sản phẩm dựa trên cơ sở khoa học và kinh nghiệm của chúng tôi. Trong thực tế ứng dụng, người sử dụng cần xem xét, kiểm tra mức độ thích hợp của sản phẩm trong từng trường hợp cụ thể hoặc có thể nhờ sự hỗ trợ, tư vấn trực tiếp từ bộ phận kỹ thuật của chúng tôi. Người sử dụng sản phẩm phải luôn tham khảo tài liệu mới nhất về sản phẩm.



CÔNG TY TNHH BITUTEC VIỆT NAM

VP : LK02 – 16 khu ĐTM Phú Lương – Phú La – Hà Đông – Hà Nội

Email : bitutecvn@gmail.com

Web : www.bitutec.vn

