



Mặt cắt sản phẩm

1. Giấy cách ly
2. Hợp chất chống thấm tự dính
3. Hợp chất tương thích
4. Sợi gia cường polyesre đơn tổng hợp không dệt
5. Hợp chất tương thích
6. Hợp chất chống thấm tự dính
- 7a. Mặt PE
- 7b. Mặt Cát

Mô tả

Lemax là loại màng chống thấm được cấu tạo bởi các tầng màng SBS có độ dính dày đặc giữa các chất cao su, có độ đàn hồi cao kết hợp với cát và nhựa đường. Lớp bề mặt cùng với lớp keo có độ kết dính tốt, đặc biệt có màng cách ly để bảo vệ mặt tiếp xúc có độ dính lâu bền. Mặt đáy có lớp giấy cách ly, khi dán thì bóc lớp giấy ra rồi dán trực tiếp vào lớp vữa/primer trên bề mặt cần thi công là xong, không cần gia nhiệt.

Lĩnh vực ứng dụng

Sử dụng thích hợp với mái dạng bằng hoặc dốc, nền móng, tường ngăn, móng, ban công, lòng đường cầu, cầu cạn, đường hầm, bể chứa, bể bơi.....

Thi công

1. Làm sạch bề mặt, đục tẩy các phần gạch lồi lõm trước khi thi công.
2. Cán lớp primer trong phạm vi thi công.
3. Bóc lớp giấy lót, dán màng chống thấm lên trên bề mặt lớp primer sao cho thật phẳng và mịn.

4. Ép thật chặt màng chống thấm sao cho không còn không khí ở bên dưới lớp màng chống thấm.

5. Dán chồng mép của lớp chống thấm trước lên mép chống thấm sau khoảng 50mm đến 70mm.

6. Dùng đèn khò mini khò chặt các mép dán chồng.



Khuyến cáo

Lưu giữ và vận chuyển những tấm màng này theo phương thẳng đứng tránh điều kiện khắc nghiệt của nhiệt độ và thời tiết.

Thời gian lưu kho là 12 tháng trong điều kiện môi trường khô ráo, thoáng khí và có che phủ.

Không nên đặt những tấm màng này nằm ngang trong khi lưu giữ. Tránh xếp chồng hay xếp đè các cuộn rời.

Thông số kỹ thuật

SẢN PHẨM	LEMAX 2.0MM	
Thành phần	SBS	(Nhựa bitum biến thể với polyme đàn hồi)
Lớp gia cường	Thành phần polyeste không dệt	
MẶT CÁT		
CÁC CHỈ TIÊU	GIÁ TRỊ ĐẶC TRƯNG	PHƯƠNG PHÁP THỬ
Điểm mềm	105°C	ASTM D36
Mức độ thấm thấu	80 dmm	ASTM D5
Độ bền kéo (N/5cm)	L: 265 T: 233	ASTM D5147
Mức độ giãn (%)	L: 20 T: 59	ASTM D5147
Cường độ rạn nứt (N/mm)	L: 30.8 T: 26	ASTM D1004
Độ gia cường	Polyester mat	-----
MẶT PE		
Điểm mềm	105°C	ASTM D36
Mức độ thấm thấu	81 dmm	ASTM D5
Độ bền kéo (N/5cm)	L: 289 T: 253	ASTM D5147
Mức độ giãn (%)	L: 30.1 T: 69.3	ASTM D5147
Cường độ rạn nứt (N/mm)	L: 29.7 T: 29.5	ASTM D1004
Độ gia cường	Polyester mat	-----

Kích thước & Đóng gói

	P 1,5 mm	P 2 mm
Kích thước cuộn [m]	15x1	15x1
Số cuộn/palet	30	25
Diện tích/palet [m]	375	375

Lemax®

MATCO S.R.L Via Quadrelli,
69 - 37055 Ronco all'Adige (Aronal), Italy

Tel: +39 045 66-8111 www.lemaxcorp.com
Fax: +39 045 6608177 info@lemaxcorp.com

