

index

ELASTOLIQUID

Chất phủ chống thấm Elastomeric

MÔ TẢ

ELASTOLIQUID là chất phủ chống thấm dạng kem nhão gốc nước với thành phần chính là các vật liệu đa phân tử như Copolymer Acrylic. Khi đã khô, **ELASTOLIQUID** tạo thành một màng chống thấm dẻo dai, có độ co giãn và độ bám tốt, và có khả năng chống tia U.V. rất cao.

LÃNH VỰC SỬ DỤNG

Trên sân sân thượng, balcon, sê-nô, phòng tắm, nhà bếp v.v... Sau khi quét **ELASTOLIQUID** có thể cán phủ lớp hồ vữa bảo vệ hoặc lát gạch như bình thường.

Nhờ có khả năng chống tia U.V., đối với các mặt bằng không bị ứ đọng nước và ít khi bị giảm lên, có thể phủ **ELASTOLIQUID** mà không cần phủ thêm lớp hồ vữa bảo vệ.

Là vật liệu chống thấm sân, nên **ELASTOLIQUID** có khả năng chống thấm triệt để các bề mặt tường ngoài bị

thấm nặng mà các loại sơn nước thường không thể chống thấm được.

Chỉ nên dùng **ELASTOLIQUID** tại nơi có điều kiện thông thoát nước tốt, không nên phủ trên bề mặt bị ngâm dưới nước liên tục và lâu dài như phía trong của hồ chứa nước, vách ngoài tầng hầm...v.v.

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt cần chống thấm phải vững chắc, khô ráo, không dính tạp chất hoặc dư bẩn. Nếu có kẽ nứt thì dùng xi măng hoặc sealant trám bít lại. Đối với chân tường và gốc tường, nên dùng xi măng không co ngót trám tạo góc 45° thay cho góc vuông. Riêng đối với tường ngoài, nên có bề mặt nhám để tạo độ bám cho **ELASTOLIQUID**.

CÁCH SỬ DỤNG

Luôn quậy cho thật đều trước khi sử dụng. Đối với lớp quét thứ 1, tùy theo độ nhám hoặc độ ẩm của bề mặt, có thể pha thêm từ 5 đến 30% nước vào **ELASTOLIQUID** để tăng thêm độ bám.

Không pha thêm nước cho các lớp quét kế tiếp để cho lớp phủ chống thấm đạt được độ dày cần thiết.

Có thể thi công bằng cọ, trục lăn hoặc phun xịt. **Phủ tối thiểu 3 lớp cho sàn, và 2 lớp cho tường.** Nên chờ lớp đầu tiên khô hoàn toàn mới thi công lớp kế tiếp.

Nơi bề mặt dễ xảy ra hiện tượng nứt nên dùng lớp vải gia cố polyester không đan **RINFOTEX** hoặc vải sợi thủy tinh **RINFOGLASS** để gia cố. Lớp gia cố nên đặt trên lớp quét thứ 2 lúc còn ướt, chờ khô và quét tiếp lớp 3 đến che phủ hoàn toàn các sợi và mí của lớp gia cố.

Đối với bề mặt có gia cố bằng vải, lượng sử dụng sẽ tăng thêm khoảng 0,5kg/m².

Không nên sơn lên chất bitumen vừa mới phủ, có thể sơn trên lớp bitumen cũ đã oxy hóa và được vệ sinh sạch sẽ..

Lượng sử dụng : 0.4-0.5kg/ m² /lớp

Bao bì : 20kg / thùng

5kg / thùng

Màu sắc : trắng, xám, xanh lục

Bảo quản : Luôn để nơi khô mát

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dạng	Kem nhão
Tỷ trọng	1,35 ± 0,05 kg / lít
Bã khô	67% ± 3
Độ chịu lạnh (UNI 8202)	-13°C
Lực chịu căn kéo (UNI 8202)	13,4kg / cm ²
Hệ số chịu đựng khuếch tán hơi nước μ	1178
Bảo quản trong thùng kín	2 năm

Nhà phân phối tại Việt Nam : **CTY TNHH XD TM & DV TRƯỜNG THỊNH INDEX**

39 Đường Số 17, KDC Bình Hưng, Bình Chánh, TP.HCM

TEL: 0909.772.591

FAX: 848-38630 781

