

SẢN PHẨM

NHỰA ACRYLIC ĐÀN HỒI /CHỐNG THẤM

GIỚI THIỆU

LEMAX 282 WB là một lớp nhựa đàn hồi acrylic gốc nhũ tương. Nó có thể được sơn như một lớp màng chống thấm hoặc như một lớp sơn phủ kín khe nứt trên mặt tường. **LEMAX 282 WB** được chế từ keo acrylic có tính đàn hồi để tạo ra lớp bảo vệ hiệu quả và bền lâu cho bề mặt bê tông.

KHUYẾN DÙNG

LEMAX 282 WB luôn được khuyến dùng như một lớp màng chống thấm cho bê tông mới và cũ, khối cốt bê tông, lớp trát vữa, lớp trát xi măng, tấm ốp tường và tấm atbet và các bề mặt khác cần chống thấm. **LEMAX 282 WB** có thể được ứng dụng trên các bề mặt đứng và bề mặt nằm ngang, trong nhà và ngoài trời. Do tính lưu biến tự nhiên của nó, lớp sơn trên mặt tường đứng sẽ không bị bong rộp. Đặc tính đàn hồi của lớp sơn sẽ tạo cho nó khả năng gắn kết các vết rạn nhỏ do co ngót trên bề mặt bê tông.

LEMAX 282 WB có thể được ứng dụng như một lớp kết liền các vết rạn nứt nhỏ trên tường.

HẠN CHẾ

LEMAX 282 WB không được khuyến dùng cho những khu vực tiếp xúc với hóa chất mạnh và những nơi ngập nước.

ƯU ĐIỂM

- * Chống kiềm, nấm mốc và tia cực tím hoàn hảo.
- * Bám dính rất tốt lên bề mặt bê tông và vữa trát.
- * Thoát hơi.
- * Có công năng tuyệt hảo trên bề mặt cũ, mới hoặc đã sơn.
- * Có thể sơn bằng chổi, lô lăn hoặc phun
- * Dễ thi công – pha trộn và qui trình thi công đơn giản.
- * Đàn hồi – Kết liền các vết rạn nứt nhỏ.

THÔNG SỐ VẬT LÝ

Bề mặt sơn : bóng
Màu sắc : Trắng và ghi (có nhiều màu khác đáp ứng mọi nhu cầu)
Số thành phần : 1
Độ dày thích hợp : 500 micrômét DFT/lớp
Mức phủ lí thuyết: 1m²/kg @ 500 micrômét DFT.
Số lớp : 2 hoặc 3
Độ giãn giới hạn : 400%
Tái chế : 90%
Cường độ kéo : 3,4N/mm²
Truyền âm : 0,105 g/h/m²
Thời gian khô : Sờ khô 45 phút
: Lớp mặt 3 giờ
Kích thước bao bì : 20 kg.
Làm sạch & pha loãng: Nước sạch.

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Chuẩn bị bề mặt: Khử sạch dầu, mỡ bám trên bề mặt cần sơn bằng chất tẩy nhờn phù hợp và luồng nước áp lực cao cho bề mặt bê tông. Bê tông mới cần bảo dưỡng tối thiểu 28 ngày trước khi sơn lớp sơn phủ kín.

Trộn: Không yêu cầu nhưng nếu vật liệu được lưu giữ trong thời gian dài sẽ tạo sự phân ly nhẹ, cần khuấy nhẹ để tạo sự đồng đều.

Lớp lót: Để có độ bền tốt hơn cần sơn lót bằng **LEMAX 282 WB** hoặc **LEMAX 600 AC**.

Thi công: Có thể dùng chổi, lô lăn, dao phết hay thiết bị phun sơn nước để thi công **LEMAX 54 FS**. Đối với biện pháp phun, để súng phun cách từ 2 đến 3 feet và vuông góc với bề mặt phun. Phun gói 50% mỗi lần di chuyển súng phun. Đối với lăn hoặc quét, sơn theo một hướng nhất định và sơn gói mỗi đường sơn.

Pha loãng: Không khuyến dùng nhưng Có thể pha tối đa 10% nước sạch khi thấy cần thiết cho thi công.

Khô: Bảo dưỡng tối thiểu 3 giờ trước khi sơn lớp mặt.

Vệ sinh dụng cụ: Rửa sạch dụng cụ và thiết bị thi công bằng nước ngay sau khi sử dụng.