



MÔ TẢ

LEMAN PU 680 là màng chống thấm thi công lỏng, 1 thành phần, gốc PU-Acrylic phân tán, được cải thiện khả năng kháng lại sự đọng nước, kháng tia UV tuyệt hảo cộng với khả năng phủ vết nứt tốt và có tính thẩm mỹ cao.

ỨNG DỤNG

- Giải pháp chống thấm cho các dự án xây mới hoặc cải tạo
- Cho các mái với các chi tiết và hình dạng phức tạp hoặc khi sự tiếp cận bị hạn chế
- Giải pháp tiết kiệm để kéo dài tuổi thọ của các mái bị thấm dột
- Lớp phủ phản xạ ánh sáng mặt trời nhằm giúp tiết kiệm năng lượng để làm mát

THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

- Màu sắc: trắng và xám (màu thông dụng nhất)
- Hạn sử dụng: **12 tháng** kể từ ngày sản xuất nếu được lưu trữ đúng cách trong thùng còn nguyên vẹn, chưa mở
- Điều kiện lưu trữ: vật liệu phải được lưu trữ trong điều kiện khô ráo, nhiệt độ từ **+5°C tới +30°C**
- Tỷ trọng: **~ 1.30 kg/lít (ở 300C) - (EN ISO 2811-1)**
- Hàm lượng chất rắn: **~ 60%** theo khối lượng

ƯU ĐIỂM

- Làm việc tốt trong điều kiện đọng nước hạn chế
- Kháng tia UV, ố màu và phong hóa
- Độ đàn hồi cao và có khả năng phủ vết nứt tốt
- Không độc, hàm lượng VOC tuân thủ yêu cầu cho lớp sơn phủ gốc nước
- Sản phẩm là loại 1 thành phần và có thể sử dụng được ngay
- Tạo lớp màng chống thấm không mối nối
- Cho hơi nước "thở được"

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Cường độ kéo: **~ 1.7 N/mm²** (màng không gia cường > 7 ngày) - **(ASTM D412)**
- Độ giãn dài tới đứt: **~ 360%** (màng không gia cường > 7 ngày) - **(ASTM D412)**
- Độ bám dính: **~ 1.5 N/mm²** (màng không gia cường > 7 ngày) - **(ASTM D7234)**
- Lão hóa nhân tạo: đạt, **1000 giờ, UVA-340** không nứt, không bị phồng rộp, không tách lớp, không bị phân hóa bề mặt - **(ASTM G154)**.



HƯỚNG DẪN THI CÔNG

CHUẨN BỊ BỀ MẶT VÀ TIẾN HÀNH THI CÔNG



TRỘN SẢN PHẨM

Trước khi thi công khuấy đều LEMAN PU 680 trong khoảng **1 phút** để đạt được vật liệu đồng nhất.

Trộn quá lâu sẽ gây ra sự cuốn khí.

THI CÔNG

- Lớp lót phải khô trước khi thi công lớp phủ **LEMAN PU 680**.

- Lót bằng **LEMAN Primer 18** hoặc trộn **LEMAN PU 680** với **10%** nước sạch theo khối lượng để quét lót, định mức thi công khoảng **0.3 kg/m²**.

- Những khu vực dễ bị hư hại (chẳng hạn như khung cửa) phải được dán bảo vệ bằng băng keo.

- Luôn luôn thi công các chi tiết trước rồi sau đó đến các bề mặt nằm ngang. Thực hiện theo trình tự như trên với hệ thống gia cường.

LƯU Ý

- Không thi công lên bề mặt nên có độ ẩm đang tăng.

- Thi công trong điều kiện nhiệt độ giảm, không thi công khi nhiệt độ đang tăng.

- Không để đọng nước giữa **2 lớp** hoặc trước khi màng khô hoàn toàn.

- Bảo vệ lớp màng mới thi công ít nhất **24 giờ** trước khi tiếp xúc với nước hoặc tác động khác.

- Không thi công trực tiếp lên tấm cách nhiệt — phải có lớp màng ngăn cách.

- Đảm bảo nhiệt độ môi trường không dưới 15°C và độ ẩm không vượt quá **80%** cho đến khi vật liệu khô hoàn toàn.

- Sử dụng lưới thủy tinh để gia cường cho các chi tiết hoặc toàn bộ bề mặt giúp tăng độ bền và chống nứt.



AN TOÀN

Biện pháp cần trọng: Vữa khô trộn sẵn **CHỐNG THẤM PU MỘT THÀNH PHẦN LEMAN 680** Là sản phẩm gốc polyurethan. Cần tiến hành các biện pháp thích hợp để giảm thiểu việc tiếp xúc trực tiếp với da. Nếu vật liệu bị văng vào mắt, hãy rửa sạch ngay lập tức bằng nước sạch và đến bác sĩ.

HẠN SỬ DỤNG

- Không được pha trộn thêm các sản phẩm khác
- Với mọi trường hợp đặc biệt, xin liên hệ bộ phận kỹ thuật của chúng tôi.

ĐÓNG GÓI

Thùng 5kg/18kg.



Mặt trước

Mặt sau

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Phụ gia xây dựng Leman, bao gồm các dòng sản phẩm vữa trộn sẵn, chống thấm, keo dán gạch, mastic và được sản xuất và bảo hành tại Công ty cổ phần Đầu Tư và Xây Dựng Ba Đình (Badico). Badico là nhà sản xuất xi măng hàng đầu tại Bình Dương, thành lập năm 2009 chuyên cung cấp các sản phẩm xi măng thương hiệu Badico, Namba và Đại Bàng tại khu vực Đông Nam bộ và Tây Nguyên.

XI MĂNG BA ĐÌNH

Website: <https://ximangbadico.com/>
Email: badicovn@gmail.com
Phone: 0283 6202 145 (VP Bình Dương)
Danh mục sản phẩm:
<https://ximangbadico.com/collections/all>

LEMAMAN - PHỤ GIA XÂY DỰNG

Website: <https://lemancorp.vn/>
Email: cskh@chongthamcosmo.vn
Phone: 027 4353 1329 (VP HCM)
Danh mục sản phẩm:
<https://lemancorp.vn/san-pham/>