

**SẢN PHẨM**  
**LEMALX 1005 WP**

**GIỚI THIỆU**

**LEMALX 1005 WP** là một tinh thể hóa dầu kết dính, không thấm nước có tính đàn hồi cao. Được dùng để lấp đầy, bịt kín các khe hở, chống thấm và bảo vệ nhiều loại lớp nền khoáng chất. Là hỗn hợp giữa xi măng portland, bột thạch anh, nhựa hóa dầu và các phụ gia đặc biệt khác để tạo độ kín nước, bám dính tuyệt hảo và có đặc tính đàn hồi nổi trội.

**KHUYẾN DÙNG**

**LEMALX 1005 WP** có thể dùng để lấp đầy, bịt kín, chống thấm và bảo vệ nhiều loại lớp nền khoáng chất gồm đồ sân bãi và bê tông đúc sẵn, khối đỡ nhẹ, gạch và bề mặt các khối xây khác. Có thể được sử dụng làm chống thấm xuôi và ngược, gắn trong hoặc ngoài, lớp dưới hoặc trên. Những khu vực áp dụng gồm bể nước, gara để xe, tầng hầm, bể bơi, cầu, nhà máy xử lý nước thải, đường hầm, kênh máng RC, nền phòng tắm và bảo trì tường.

**ƯU ĐIỂM**

- \* Dễ thi công
- \* Phương pháp chống thấm giá thành thấp
- \* Độ bám dính tốt tới lớp nền vững chắc
- \* Độ dẻo, đàn hồi tốt
- \* Tăng cường khả năng chịu nước, muối và các chất có hại khác
- \* Hiệu quả trên bề mặt ẩm ướt
- \* Hiệu quả gắn các khe nứt
- \* Không bắt lửa và không ăn mòn
- \* Bền vững chống lại sự tiếp xúc kéo dài với nước lạnh
- \* Xử lý hiệu quả các vết rạn chân chim.

**THÔNG SỐ VẬT LÝ**

Màu: ghi  
Độ đậm đặc: xấp xỉ 2 kg/lít  
Số thành phần: 2  
Tỷ lệ pha trộn: 7 Phần A với 20 Phần B theo trọng lượng  
Mức tiêu thụ: 2kg/m<sup>2</sup>/lớp  
Số lớp: 2 lớp  
Thời gian bảo quản : 30 phút  
Cỡ bao bì: PART A (chất lỏng) – 7 kg.  
PART B (bột) - 20 kg

**HƯỚNG DẪN THI CÔNG**

**CHUẨN BỊ BỀ MẶT:** Lớp nền phải vững chắc, sạch và được khử sạch dầu, mỡ, bột xi măng, bụi bẩn hay các tạp chất khác. Dùng máy phun cát hoặc máy phun nước với áp suất cao để tẩy toàn bộ đất, bụi, sơn cũ, dầu mỡ hay tạp chất bám trên bề mặt. Nếu lớp nền đã được sơn trước, toàn bộ lớp sơn cũ phải được tẩy sạch.

**TAO ẤM:** Lớp nền phải được làm ẩm hoàn toàn trước khi tiến hành gắn vật liệu chống thấm lên. Nó sẽ loại bỏ các gờ đông kết của lớp gắn.

**PHA TRỘN:** Đổ dung dịch vào một bình chứa có dung tích tối thiểu 25 lít. Trộn bằng tay hoặc sử dụng máy nhào bột. Để được hỗn hợp nhuyễn đều, nên sử dụng máy nhào.

**THI CÔNG:** **LEMALX 1005 WP** có thể dùng cách phun, quét bằng chổi hay bàn chải. Với lớp đầu, quét vật liệu lên bề mặt, lấp đầy các lỗ rỗ, khe rỗng. Làm phẳng bằng cách cán nhẹ. Vật liệu được sơn phải được bảo dưỡng tối thiểu 24 giờ hoặc qua đêm trước khi sơn lớp thứ 2. Lớp thứ 2 phải được sơn theo đúng hướng của lớp thứ nhất.