

## SẢN PHẨM

( Trước đây gọi là LEMAX 602 AC)

### LỚP SƠN TƯỜNG CÓ TÍNH ĐÀN HỒI

## GIỚI THIỆU

**LEMAX 602 AC** là một lớp sơn tường đàn hồi acrylic với tính năng chống thấm, thích ứng để sơn mặt trong và mặt ngoài công trình. Sử dụng nhũ tương acrylic tự dẻo hóa đặc biệt tạo ra khả năng co giãn hoàn hảo để kết liền các khe nứt nhỏ trên mặt tường tránh bị thấm nước cũng như sự sinh trưởng của vi khuẩn trong các khe nứt. **LEMAX 602 AC** có khả năng tốt chống lại sự sinh trưởng của nấm mốc và tảo và khả năng chịu phong hóa bền lâu khi sơn ngoài trời. Nó đồng thời cũng là một lớp ngăn hoàn hảo chống lại sự xuống cấp của bê tông do cacbon hóa.

## KHUYẾN DÙNG

**LEMAX 602 AC** được ứng dụng như một lớp sơn mặt ngoài cho các cao ốc dân sinh và thương mại. Nó đồng thời cũng được khuyến dùng để sơn lại và nâng cấp các công trình cũ mà điều kiện bề mặt bị hư hại nặng. Nó cũng là biện pháp hiệu quả nhất để ngăn ngừa sự thấm nước qua lỗ rỗng tường khi có mưa rào lớn. Đối với sơn trong nhà, **LEMAX 602 AC** thích ứng cho những nơi công cộng như các lễ đường, bệnh viện, trường học và các cửa hàng để cung cấp bề mặt sạch và dễ làm vệ sinh với sự bảo trì tối thiểu.

## ƯU ĐIỂM

- \* Chịu kiềm, tia cực tím và chống nấm mốc tuyệt hảo.
- \* Bám dính tốt lên bề mặt bê tông và tường
- \* Dẻo hóa - Duy trì độ đàn hồi, khả năng co giãn trong thời kỳ lão hóa
- \* Có công năng hoàn hảo trên bề mặt cũ, mới hoặc đã sơn
- \* Có thể áp dụng biện pháp phun, lăn hoặc quét
- \* Dễ thi công – Pha trộn và quy trình thi công đơn giản
- \* Đàn hồi – Kết liền các khe nứt nhỏ
- \* Khả năng ngăn ẩm hoàn hảo

## THÔNG SỐ VẬT LÝ

Bề mặt sơn	: không bóng
Số thành phần	: 1
Độ dày thích hợp	: 100 micrômét DFT
Mức phủ lí thuyết	: 4m <sup>2</sup> /lít @ 100 micrômét DFT
Số lớp	: 2
Độ co giãn tại khe nứt:	250%
Thời gian khô	: Sờ khô 45 phút
	: Lớp mặt 3 giờ
Kích thước bao bì	: 20 lít
Pha loãng và làm sạch:	Nước sạch

## HƯỚNG DẪN THI CÔNG

**Chuẩn bị bề mặt:** Khử sạch toàn bộ dầu, mỡ trên bề mặt cần sơn bằng máy tẩy nhờn hoặc bằng luồng nước áp lực cao cho bề mặt bê tông. Bê tông mới phải được bảo dưỡng tối thiểu 28 ngày trước khi sơn kín. Đối với sơn trên bề mặt cũ, lớp màng sơn cũ bị bong vỡ phải được tẩy sạch bằng luồng nước áp lực cao. Nấm mốc và rêu tảo bám dính phải được tẩy sạch hoàn toàn và bề mặt phải được xử lí bằng chất diệt khuẩn bi-ô-xít. Đối với các vết rạn nứt trên bề mặt mà khe hở trên 1mm, phải gắn kín bằng keo hoặc ma-tít trước khi sơn.

**Pha trộn:** Không yêu cầu nhưng đối với vật liệu lưu giữ trong thời gian dài, cần khuấy nhẹ cho đồng đều trước khi sơn.

**Thi công:** Có thể dùng máy phun sơn nước, chổi hoặc lô lăn để sơn **LEMAX 602 AC**. Khi áp dụng biện pháp phun, cần lưu ý để súng phun cách từ 2 đến 3 feet và vuông góc với mặt cần phun. Sơn gối 50% mỗi lần di chuyển súng phun. Đối với biện pháp lăn hoặc quét, cần lăn, quét theo một hướng nhất định và gối các đường lăn, quét với nhau.

**Pha loãng:** Không áp dụng nhưng có thể pha tới 10% nước sạch nếu cần thiết cho thi công.

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

**Vệ sinh dụng cụ:** Rửa sạch tất cả các dụng cụ bằng nước sạch ngay sau khi sử dụng.

**Lớp mặt:** Để màu được duy trì tốt và hạn chế tối đa bị vấy bẩn đối với mặt tường ngoài, nên sơn lớp mặt **LEMAX 604 AC** để giữ màu và tránh bị bám bẩn.