

## SẢN PHẨM

### **POLYURETHAN GÓC NƯỚC**

#### GIỚI THIỆU

**LEMAX 302 WB** là một lớp polyurethane béo gốc nước một thành phần, có thể dùng nguyên chất hoặc pha bột màu. Lớp màng bóng và có khả năng chịu mài mòn cao của **LEMAX 302 WB** thích ứng làm lớp bảo vệ cho các bề mặt trong nhà và ngoài trời để chống mài mòn và hóa chất công nghiệp và cung ứng bề mặt bền, đẹp, sạch sẽ, vệ sinh và dễ bảo trì. Chất liên kết không bắt buộc có thể được dùng thêm để tăng cường độ cứng cho bề mặt và chống xước.

#### KHUYẾN DÙNG

**LEMAX 302 WB** được khuyến dùng như một lớp mặt bảo vệ và đảm bảo vệ sinh cho các kết cấu thép, bê tông, tấm thạch cao, bề mặt gỗ và nhôm. **LEMAX 302 WB** có khả năng tuyệt hảo chống mài mòn, muối, nước và hóa chất công nghiệp. Nó có thể được sơn trực tiếp lên bề mặt gỗ và bê tông. Sơn một lớp **LEMAX 302 WB** lên mặt tường và trần trong phòng vô trùng sẽ bảo đảm bề mặt không sinh bụi và làm vệ sinh dễ dàng. **LEMAX 302 WB** có khả năng tốt chống tia cực tím và vì thế nó được khuyến dùng làm lớp mặt chống ăn mòn cho các khu vực lộ thiên.

#### ƯU ĐIỂM

- \* Nhanh khô – Thời gian khô và đợi sơn lớp kế tiếp ngắn.
- \* Đàn hồi – Lớp màng khô có độ đàn hồi cao.
- \* Bóng – Mặt sơn bóng, bắt mắt.
- \* Chống ố - Khả năng chống ố tuyệt hảo và có thể lau rửa.
- \* Độ bóng và khả năng giữ màu tuyệt hảo.
- \* Khả năng bắt lửa và lan cháy thấp.
- \* Chống tia cực tím tuyệt hảo.

#### THÔNG SỐ VẬT LÝ

Số thành phần	: 1
Độ dày thích hợp	: 35 micrômét DFT/lớp. : 100 micrômét WFT/lớp.
Mức phủ lí thuyết	
Nguyên chất	: 10m <sup>2</sup> /lít/lớp @ 35 micrômét DFT.
Pha bột màu	: 11,4m <sup>2</sup> /lít/lớp @ 35 micrômét DFT.
Kích thước bao bì	: 5 lít & 20 lít.
Hàm lượng chất rắn	: 35% - nguyên chất. : 40% - pha bột màu.
Thời gian khô	: Sờ khô 30 phút. : Sơn tiếp 2 giờ.

#### THÔNG SỐ VẬT LÝ

Số thành phần	: 1
Độ dày thích hợp	: 35 micrômét DFT/lớp. : 100 micrômét WFT/lớp.
Mức phủ lí thuyết	
Nguyên chất	: 10m <sup>2</sup> /lít/lớp @ 35 micrômét DFT.
Pha bột màu	: 11,4m <sup>2</sup> /lít/lớp @ 35 micrômét DFT.
Kích thước bao bì	: 5 lít & 20 lít.

Hàm lượng chất rắn : 35% - nguyên chất.

: 40% - pha bột màu.

Thời gian khô : Sờ khô 30 phút.

: Sơn tiếp 2 giờ.

#### HƯỚNG DẪN THI CÔNG

**CHUẨN BỊ BỀ MẶT:** Bề mặt bê tông phải được làm sạch toàn bộ bảo đảm sạch dầu, mỡ và các tạp chất bám trên bề mặt. Bê tông mới phải được bảo dưỡng tối thiểu 28 ngày trước khi sơn các lớp.

Bề mặt gỗ cần được đánh giấy ráp song song với thớ gỗ để làm sạch các sơ gỗ thừa trên bề mặt.

**PHA TRỘN:** Vật liệu cần được khuấy kỹ trước khi sử dụng.

**THI CÔNG:** Có thể dùng chổi, lô lăn hay thiết bị phun để sơn **LEMAX 302 WB**. Sơn đủ, đều vật liệu lên toàn bộ bề mặt.

**VỆ SINH:** Rửa sạch tất cả các dụng cụ bằng nước sạch và xả phòng ngay sau khi sử dụng.

**LỚP LÓT: LEMAX 302 WB** là lớp tự lót trên bề mặt bê tông và bề mặt gỗ. Đối với bề mặt thép, cần sơn thêm lớp lót chống gỉ để tăng tuổi thọ cho hệ sơn. Xin liên hệ **Lemax Laboratory Division** để được giải đáp mọi yêu cầu. **LEMAX 302 WB** có thể được sơn trên lớp sơn cũ còn nguyên trên bề mặt bê tông, gỗ và thép.

**KHÔ:** Thời gian khô sẽ kéo dài nếu sơn quá dày và không đủ điều kiện thoáng khí. Mặt sơn có thể đi lại sau 12 giờ.