

SẢN PHẨM **SƠN MẶT POLYURETHAN LÀM SẠCH MÔI TRƯỜNG**

GIỚI THIỆU

LEMAX 450 PU SANITIZED là một hợp chất hai thành phần polyurethan acrylic béo, chứa chất chống vi khuẩn đặc biệt. Lớp sơn mặt có độ bóng như gốm sứ, bắt mắt này với lớp màng cứng có khả năng kìm hãm và chống lại rất hiệu quả sự phát triển của nhiều loại vi khuẩn, nấm mốc và sự lên men nhưng lại tương hợp rất tốt với con người và môi trường. **LEMAX 450 PU SANITIZED** có khả năng chịu sự bắn vẩy rất tốt của axit và kiềm và hầu hết các dung môi thông thường. Nó đồng thời thể hiện khả năng tuyệt vời chịu được sự bắn vẩy của muối và nước.

KHUYẾN DÙNG

LEMAX 450 PU SANITIZED được khuyến dùng như một lớp sơn mặt cho những khu vực đặc biệt, đòi hỏi điều kiện vệ sinh cao. Một lớp mặt bảo vệ và trang trí đảm bảo vệ sinh cho nền và tường bê tông, các kết cấu thép trong bệnh viện, trung tâm y tế, nhà hàng, nơi chế biến thực phẩm, lò mổ, trường học, vv...

ƯU ĐIỂM

- * Bắt mắt - Mặt sơn bóng láng.
- * Bề mặt chống vi sinh vật trong thời gian dài.
- * Bề mặt cứng - chịu mài mòn cao.
- * Bóng - độ bóng cao và khả năng duy trì độ bóng hoàn hảo.
- * Rửa bằng hơi nước – thích ứng cho những khu vực yêu cầu làm sạch bằng hơi nước.
- * Khả năng đàn hồi hoàn hảo.

HẠN CHẾ

Không khuyến dùng cho những khu vực ngập nước. Không sơn **LEMAX 450 PU SANITIZED** trực tiếp lên bề mặt gỗ ngoài trời. Sơn một lớp lót phù hợp rồi sơn **LEMAX 450 PU SANITIZED**.

THI CÔNG: Có thể dùng chổi, lô lăn hoặc thiết bị phun để sơn **LEMAX 450 PU SANITIZED**. Sơn đủ, đều vật liệu lên toàn bộ bề mặt bảo đảm để vật liệu được thấm thấu tối đa. Khi sơn trong môi trường yếm khí, phải tạo đủ độ thông thoáng cần thiết để sơn khô đạt tiêu chuẩn.

VỆ SINH: Rửa sạch các thiết bị và dụng cụ thi công bằng **Lemax Cleaner #2** ngay sau khi sử dụng.

THÔNG SỐ VẬT LÝ

Bề mặt sơn	: bóng hoặc mờ
Màu sắc	: theo màu in trên nhãn
Hàm lượng chất rắn	: 50 ± 2%
Số thành phần	: 2
Tỷ lệ pha trộn	: A:B/7:1 theo dung tích.
Độ dày thích hợp	: 40 micrômét DFT/lớp. : 67 micrômét WFT/lớp.
Mức phủ trên lí thuyết DFT.	: 12,5m ² /lít @ 40 micrômét
Số lớp	: 1 hoặc 2
Thời gian khô	: Sờ khô 2 đến 3 giờ : Sơn lớp kế tiếp 24 giờ
Kích thước bao bì	: 5 lít & 20 lít
Thời gian bảo quản	: 4 giờ

CHỈ DẪN SỨC CHIU HÓA CHẤT

Tiếp xúc	Vẩy và rò rỉ	Khô
Axit	Rất tốt	Tuyệt hảo
Kiểm	Rất tốt	Tuyệt hảo
Dung môi	Rất tốt	Tuyệt hảo
Nước muối	Tuyệt hảo	Tuyệt hảo
Nước	Tuyệt hảo	Tuyệt hảo

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

CHUẨN BỊ BỀ MẶT: Bề mặt cần sơn phải được làm sạch và khử toàn bộ dầu, mỡ và các tạp chất khác.

LEMAX 450 PU SANITIZED cần được sơn trên lớp lót hoặc lớp sơn liên kết khô, sạch theo yêu cầu.

PHA TRỘN: Dùng máy khuấy kỹ phần A trong thùng, rồi đổ phần B vào phần A đã được cân trước và liên tục khuấy tới khi đồng đều trước khi pha loãng.

PHA LOÃNG: Không pha quá 10% chất pha loãng thinner #7 khi cần thiết.

LƯU HÓA: Tốc độ lưu hoá phụ thuộc vào nhiệt độ và các điều kiện khác của môi trường. Tạo điều kiện thoáng khí ngay sau khi sơn để đảm bảo tốc độ lưu hoá đạt tiêu chuẩn.