

SẢN PHẨM

(Trước đây gọi là LEMAX 606 RC)
SƠN PHỦ MÁI CỐT LIỆU GÓM

GIỚI THIỆU

LEMAX 606 RC là một lớp sơn phủ mái cốt liệu bột gồm gốc nước dùng để sơn nền kim loại và khoáng chất. Khả năng cách nhiệt tốt của lớp bột men sứ sẽ tạo ra lớp màng chịu nhiệt chống lại sự bức xạ nhiệt từ ánh nắng mặt trời. Lớp phủ có tính đàn hồi cao đồng thời cũng làm lớp đệm giảm âm do va đập của hạt mưa lên mái kim loại tạo ra trong những ngày mưa bão. Nó hàm chứa chất chống ăn mòn và hạn chế hiệu quả cho mái kim loại.

KHUYÊN DÙNG

LEMAX 606 RC được khuyến dùng cho mái kim loại và mái bê tông để làm giảm sự bức xạ nhiệt từ mái vào trong các tòa nhà và nhà xưởng. Với độ dày thích hợp, nó có công năng như một lớp đệm làm dịu tiếng ồn do hạt mưa rơi trên mái kim loại tạo ra. **LEMAX 606 RC** cũng có thể được ứng dụng cho tường chịu nắng chiếu để làm giảm sự bức xạ nhiệt qua tường vì vậy có thể tiết kiệm được điện năng do chạy máy điều hòa.

KHÔNG KHUYÊN DÙNG

Tiếp xúc với dung môi và các hóa chất mạnh

ƯU ĐIỂM

- * Cách nhiệt hoàn hảo – Tạo môi trường làm việc tiện nghi hơn và giảm chi phí cho năng lượng.
- * Chống ăn mòn – Chứa chất chống ăn mòn để bảo vệ mái kim loại.
- * Độ cứng cao – Kinh tế.
- * Giảm âm – Giảm tiếng ồn trên mái kim loại trong những ngày mưa bão.
- * Dễ thi công – Vật liệu đóng gói đơn
- * Kết liên vết nứt xé – Độ co giãn tốt và kết liên các vết rạn nứt nhỏ trên bề mặt bê tông
- * Độ đàn hồi cao – Khả dụng với sự co giãn và biến động của mái kim loại, không bị rạn nứt hoặc bong tróc
- * Chịu phong hóa – Chịu phong hóa tuyệt hảo và thích ứng cho sơn ngoài trời.

THÔNG SỐ VẬT LÝ

Bề mặt sơn	: độ bóng thấp
Hàm lượng chất rắn	: 60 ± 2%
Số thành phần	: 1
Độ dày thích hợp	: 150 micrômét DFT/lớp : 250 micromét WFT/lớp
Mức phủ lý thuyết:	4m ² /lít @ 150 micrômét DFT
Thời gian khô	: Sờ khô 45 phút : Lớp mặt 8 giờ
Độ dẫn nhiệt	: 0, 486 W/m ² .K)
Kích thước bao bì	: 5 lít & 20 lít
Số lớp	: 2

ĐẶC TÍNH

Khả năng co giãn	: tuyệt hảo
Khả năng đàn hồi	: tuyệt hảo
Chịu phong hóa	: tuyệt hảo
Độ bám dính	: tuyệt hảo
Chịu mài mòn	: tốt

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Chuẩn bị bề mặt: Khử sạch dầu, mỡ bám trên bề mặt cần sơn bằng giẻ tẩm LEMAX Cleaner #2 đạt tiêu chuẩn trong ứng với SSPC-SP1 hoặc xà phòng phù hợp với luồng nước áp lực cao cho bề mặt bê tông. Gi sét và tạp chất bám hờ cần được tẩy sạch bằng máy dụng cụ hoặc bằng giấy ráp.

Trộn: Trộn đều trước khi sử dụng

Thi công: Có thể dùng máy phun sơn nước, lò lăn hay chổi để sơn. Khi phun cần để súng phun cách từ 18 đến 20 inch và vuông góc với mặt phun. Phun gối 50% mỗi lần di chuyển súng phun.