

SƠN CHỐNG NÓNG MÁI TÔN

Mã sản phẩm: A380

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn chống nóng cho mái tôn là loại sơn nước một thành phần. Sơn có tác dụng như một lớp film cách nhiệt, phản xạ ánh sáng, ngăn cản truyền nhiệt không tích nhiệt bên trong, có thể giảm nhiệt độ bề mặt đến 10°C -20°C khi nhiệt độ mái tôn lên đến 60°C. giảm nhiệt độ bề mặt đến 5°C -10°C khi nhiệt độ mái tôn 50°C

ĐẶC TÍNH.

Khả năng chống nóng ưu việt. Độ bám dính cao

Chịu thời tiết tốt

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

| | |
|---------------------------|--|
| Màu sắc | Trắng |
| Hàm lượng rắn | Min.40 % |
| Độ phủ lý thuyết | 3 – 5m ² /kg/lớp 150µm (tùy thuộc điều kiện bề mặt) |
| Thời gian khô | Khô mặt: Sau 30 phút. |
| Thời gian phủ lớp kế tiếp | Tối thiểu sau 2 giờ. |
| Chất pha loãng/ làm sạch | Nước sạch |
| Tỷ lệ pha loãng | 5-10% |

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Lớp lót: 2 lớp sơn chống rỉ CADIN.

Lớp hoàn thiện: 2-3 lớp sơn hoàn thiện **chống nóng CADIN**

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, các tạp chất khác.

Nếu tôn cũ vệ sinh sạch các rỉ sắt sau đó dung súng phun 2 lớp chống rỉ lên bề mặt trước khi thi công sơn chống nóng. Độ ẩm bề mặt dưới 6%

Thi công: Chỉ pha thêm tối đa 5-10% nước nếu cần thiết, khuấy thật đều, thi công lớp đầu tiên thật mỏng để tăng độ bám dính. Sau đó thi công lớp thứ 2-3 lớp đạt độ dày 250µm-350µm, mỗi lớp cách nhau tối thiểu sau 2 giờ.

DỤNG CỤ.

Súng phun

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa:

3.8 Lít

18 Lít

Tồn trữ nơi mát mẻ khô ráo. Tránh nguồn nhiệt và lửa.

LƯU Ý.

Khuấy đều trước khi sử dụng

Thời gian khô phụ thuộc vào nhiệt độ, độ ẩm, mức độ thông thoáng của môi trường thi công. Nhiệt độ cao và thông thoáng tốt giúp cho sơn khô nhanh hơn.

SỨC KHỎE & AN TOÀN.

Để xa tầm tay trẻ em.

Đảm bảo thông thoáng tốt khi thi công và chờ khô. Tránh hít phải bụi sơn.

Nên đeo kính bảo hộ khi thi công. Trường hợp sơn dính vào mắt, rửa với nhiều nước sạch và đi đến cơ sở y tế ngay.

Dùng nước và xà phòng để rửa sạch sơn dính vào da.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 12 tháng

Ngày phát hành 30/01/2021

Bảng thông tin này do Hợp Thành Phát phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.