

SƠN LÓT CHỊU NHIỆT 200 ĐỘ C

Mã sản phẩm: A422

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn lót chịu nhiệt 200°C CADIN A422 là loại sơn 2 thành phần có khả năng chịu được nhiệt độ tới 200°C. Được sử dụng để tăng độ bám dính cho lớp phủ chịu nhiệt 200°C ngoài trên các bề mặt bê tông, kim loại chịu nhiệt độ cao như lò luyện kim, các thiết bị máy móc, ống khói

Sơn lót chịu nhiệt 200°C CADIN A422 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 75: 2021/HTP và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao

Chịu va đập tốt

Kháng ăn mòn tốt

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trong suốt , Xám
Hàm lượng rắn (sau phối trộn)	Min.60 %
Tỷ trọng	1.30 ± 0.1 g/ml
Định mức lý thuyết	8 – 10m ² /kg/lớp 40μm
Định mức trung bình	8m ² /kg/lớp
Tỷ lệ phối trộn (A/B)	4/1
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 100μm Độ dày khô: 45μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 3 giờ. Khô chân: Sau 16 giờ. Khô cứng hoàn toàn để sử dụng : sau 5-7 ngày

Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 6 giờ.
Thời gian sống	2 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	Dung môi H101
Tỷ lệ pha loãng	10-25%

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn lót chịu nhiệt 200 độ CADIN	1-2 lớp
Sơn phủ chịu nhiệt 200 độ CADIN	2 lớp

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất .
độ ẩm bề mặt <6 %

Thi công:

Khuấy đều phần A bằng máy khuấy. Đổ từ từ phần đóng rắn (phần B) vào thùng chứa phần A theo tỉ lệ 4 phần A và 1 phần B. Khuấy thật đều khoảng 3 phút cho đến khi hỗn hợp đồng nhất. Để ổn định sau 5 phút tiến hành thi công

Hỗn hợp đã phối trộn không được để quá 2 giờ

DỤNG CỤ.

Súng phun, cọ, ru lô , máy khuấy

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:

20Kg/1 bộ với 16 Kg A và 4Kg B

5Kg/1 bộ với 4 Kg A và 1Kg B

1Kg/1 bộ với 0.8 Kg A và 0.2Kg B

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.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 24 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.