

SƠN LÓT EPOXY HỆ NƯỚC

Mã sản phẩm: A201

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn lót Epoxy hệ nước CADIN A201 là loại sơn Epoxy gốc nước 2 thành phần. Được sử dụng như là lớp sơn lót trên kim loại hoặc nền bê tông để tăng độ bám dính cho lớp sơn hoàn thiện bảo vệ bề mặt các kết cấu.

Sơn lót Epoxy hệ nước CADIN được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 45:2021/HTP và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao trên nền bê tông.

Chịu ẩm, chống rêu mốc, chống kiềm

Mùi dễ chịu, không cháy nổ, không độc hại khi thi công vì sử dụng dung môi là nước

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trong suốt
Hàm lượng rắn (sau phối trộn)	Min.50 %
Tỷ trọng	1.25 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	8 – 10m ² /kg/lớp 30μm
Định mức trung bình	8m ² /kg/lớp
Tỷ lệ phối trộn (A/B)	4/1
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 60μm Độ dày khô: 30μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 4 giờ. Khô chân: Sau 16 giờ. Khô hoàn toàn để sử dụng: sau 5 ngày

Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 6 giờ.(Tùy vào điều kiện môi trường như độ ẩm, nhiệt độ)
Thời gian sống	45 phút
Chất pha loãng/ làm sạch	Nước sạch
Tỷ lệ pha loãng	2% (theo khối lượng hỗn hợp)

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn lót Epoxy hệ nước CADIN	1-2 lớp
Sơn phủ Epoxy hệ nước 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.

Bề mặt bê tông mới phải để sau 21- 28 ngày mới tiến hành thi công sơn (trong điều kiện bình thường). Độ ẩm < 16%

Chất nền vật sơn	Khuyến nghị
Bê tông	Lớp sơn tương thích sạch, khô và không bị hư hại theo SSPC SP13/NACE NO 6 /ASTM D4258 - 05

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.

Hỗn hợp đã phối trộn không được để quá 45 phút.

DỤNG CỤ.

Cọ, Ru lô, Súng phun, máy khuấy

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa:

20Kg/1 bộ với 16 Kg A và 4Kg B

5Kg/1 bộ với 4 Kg A và 1Kg B

1 Kg/1 bộ với 0.8Kg 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. 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: 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.