

SƠN PHỦ EPOXY TỰ SAN PHẪNG CÁC MÀU

Mã sản phẩm: A250

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn phủ epoxy tự san phẳng các màu CADIN A250 là loại sơn Epoxy 2 thành phần không chứa dung môi, đóng rắn bằng Polyamide.

Là dòng sơn tự cân bằng bề mặt khi còn ướt, khả năng tự dàn trải của màng sơn cao trên nền bê tông giúp tạo nên mặt sàn liền mạch, phẳng, độ bóng cao. Khả năng chống hóa chất, chống thấm, chống bám bụi, kháng mài mòn, kháng khuẩn cao phù hợp sử dụng ở không gian trong nhà cho các nhà xưởng, nhà máy hóa chất, thực phẩm, dược phẩm, các trung tâm thương mại.

Sơn phủ epoxy tự san phẳng các màu CADIN A250 được sản xuất dựa theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 060:2021/CADIN quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

Trước



Sau

ĐẶC TÍNH.

Màng sơn cứng, chịu lực tốt.

Độ bóng cao, tính thẩm mỹ cao.

Chịu nước, chịu hóa chất, chống rêu mốc.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

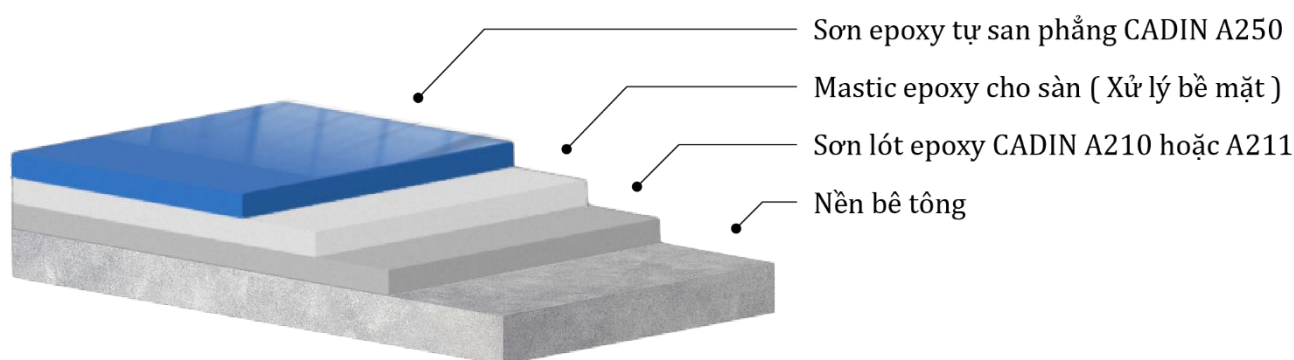
Màu sắc

Theo bảng màu hoặc theo yêu cầu của khách hàng
(không có màu nhũ)

| | |
|-------------------------------|---|
| Hàm lượng rắn (sau phối trộn) | Min 96% |
| Tỷ trọng | 1.65 ± 0.1 g/ml |
| Định mức lý thuyết | 1.5 kg/m ² /lớp 1mm |
| Định mức trung bình | 1.5 kg/m ² /lớp |
| Tỷ lệ phối trộn (A/B) | 4/1 |
| Thời gian khô | Khô mặt: sau 5 giờ Khô chân: sau 24 giờ Khô cứng hoàn toàn để sử dụng: sau 5-7 ngày |
| Độ dày màng sơn | Độ dày ướt: 0.9-1.1mm Độ dày khô: 0.9-1.1mm |
| Thời gian phủ lớp kế tiếp | Tối thiểu sau 24 giờ |
| Thời gian sống | 20 phút |
| Chất pha loãng | H105, dùng tối đa 5% (không khuyến nghị, sử dụng khi cần thiết) |

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

| | |
|---|-------|
| Sơn lót epoxy CADIN (A210 hoặc A211) | 1 lớp |
| Mastic epoxy cho sàn (Xử lý bề mặt) | 1 lớp |
| Sơn epoxy tự san phẳng các màu CADIN A250 | 1 lớp |



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất. Sàn bê tông phải được mài phẳng. các khuyết tật nhỏ và bề mặt lồi lõm cần được trám phẳng.

Bề mặt bê tông mới phải để sau 21-28 ngày mới thi công sơn. Độ ẩm bề mặt < 6 %.

| Chất nền vật sơn | Khuyến nghị |
|-----------------------|--|
| Bê tông và bề mặt sơn | 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.

Đổ sơn ra sàn dùng cào gạt cán đều sơn ra sàn. Dùng lô gai lăn để phá bọt khí trên bề mặt sơn.

Chú ý: hỗn hợp sau khi phối trộn để ổn định 1-3 phút rồi tiến hành thi công ngay không được để trong thùng chứa quá 15 phút vì sơn tỏa nhiệt ảnh hưởng tới màu sắc của sơn.

DỤNG CỤ.

Bàn cào răng cưa, máy khuấy, ru lô gai

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:



Bộ/1Kg
(0.8Kg A và 0.2Kg B)



Bộ/5Kg
(4Kg A và 1Kg B)



Bộ/20Kg
(16Kg A và 4Kg 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: 12 tháng

Ngày phát hành 04/10/2021

Bảng thông tin này do chúng tôi phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.