

SƠN VÂN BÔNG 1 THÀNH PHẦN

Mã sản phẩm: A150

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn vân bông 1 thành phần CADIN A150 là loại sơn tạo hiệu ứng vân bông tuyệt hảo thích hợp cho việc bảo vệ, trang trí cho các bề mặt kim loại như cửa sắt, tủ sắt, két sắt, máy móc thiết bị và các loại công cụ khác.

Sơn vân bông 1 thành phần CADIN A150 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 009:2021/CADIN được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001:2015.

ĐẶC TÍNH.

Hiệu ứng vân bông tuyệt hảo.

Độ bóng cao, mau khô.

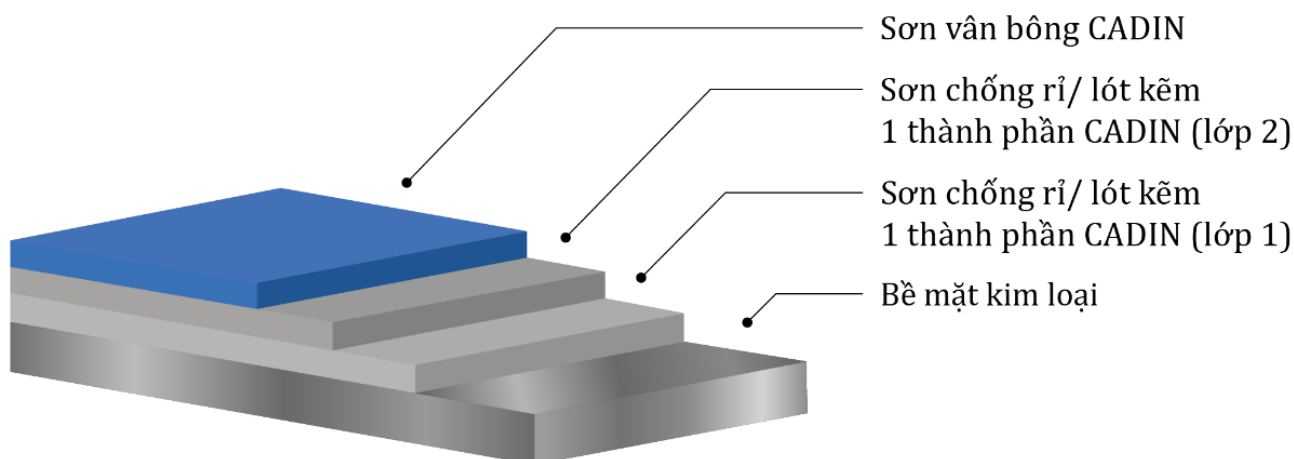
Khả năng chịu lực tốt.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Theo bảng màu sơn vân bông CADIN hoặc theo yêu cầu của khách hàng
Hàm lượng rắn	Min.45 %
Tỷ trọng	1.10 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	8-10m ² /kg/lớp 40μm
Định mức trung bình	8m ² /kg/lớp
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 66 - 111μm Độ dày khô: 30 - 50μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 3 giờ Khô chân: Sau 24h Khô cứng: Sau 5 - 7 ngày
Chất pha loãng/ làm sạch	Dung môi H101
Tỷ lệ pha loãng	10 - 20%

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn chống rỉ/lót kẽm 1 thành phần CADIN	2 lớp
Sơn vân bông CADIN	1 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 dưới 6%.

Thi công:

Không pha loãng quá làm màng sơn sẽ mất vân, sơn đặc màng sơn có vân nhỏ. Khuấy thật đều, dùng súng phun 1 lớp sơn vân bông CADIN.

Lưu ý: Đây là dòng sơn hiệu ứng tạo vân nên tùy thuộc vào kinh nghiệm và phương pháp thi công sẽ tạo ra hiệu ứng vân khác nhau. Nếu phun mỏng hoặc dày quá thì quá trình nở bông sẽ giảm, khi sử dụng cọ quá trình tạo vân sẽ đạt hiệu quả không cao. Hạn chế sử dụng cọ, rulo để tạo bề mặt vân bông mịn, đều.

DỤNG CỤ.

Súng phun thông thường.

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong lon/thùng sắt:



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.

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.