

SƠN LÓT NHỰA

Mã sản phẩm: A500

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn lót nhựa CADIN là loại sơn lót 1 thành phần gốc dung môi có độ bám dính cao trên bề mặt nhựa PP, APS, PVC, ... giúp tăng độ bám dính giữa lớp nhựa và lớp sơn phủ, bảo vệ và ngăn tác động của môi trường bên ngoài, trước khi sơn phủ màu hoàn thiện.

Sơn lót nhựa CADIN được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 86:2021/HTP và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao

Nhanh khô

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	trong suốt
Hàm lượng rắn	Min.35 %
Tỷ trọng	0.93 ± 0.01 g/ml
Độ phủ lý thuyết	10– 12m ² /lít/lớp 15μm (tùy thuộc điều kiện bề mặt)
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 50μm Độ dày khô: 15μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 30 phút Khô hoàn toàn : Sau 3 ngày.
Chất pha loãng/ làm sạch	Dung môi H101
Tỷ lệ pha loãng	30 %

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn lót nhựa CADIN	1 lớp
Sơn phủ màu 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.

Thi công:

Khuấy thật đều, thi công 1 lớp sơn lót nhựa CADIN.

Dụng cụ.

Súng phun thông thường.

Có thể sử dụng cọ, rulô cho những khu vực nhỏ nhưng phải đảm bảo đạt độ dày quy định.

Đóng gói.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:

20 Kg, 05 Kg, 01 Kg

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 22/02/2023

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