

SƠN KÍNH NGOÀI TRỜI

Mã sản phẩm: A391

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn kính ngoài trời CADIN là loại sơn cao cấp 2 thành phần chuyên dùng để phủ lên kính có tác dụng trang trí, khúc xạ ánh sáng, ngăn chặn ánh sáng đi vào bên trong, làm mờ đi các hình ảnh phía sau. Sơn được sử dụng trên các công trình như: logo, biển hiệu quảng cáo, các công trình kính màu làm điểm nhấn cho các tòa nhà, các sản phẩm trang trí kính.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao, bền màu.

Màng sơn cứng, chịu mài mòn cao

Chịu thời tiết khắc nghiệt

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Theo bảng màu hoặc theo yêu cầu của khách hàng
Hàm lượng rắn (sau phối trộn)	Min.60 %
Tỷ trọng	1.30 ± 0.05 g/ml
Độ phủ lý thuyết	10 – 12m ² /kg/lớp 45μm
Tỷ lệ phối trộn (A/B)	4/1
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 80μm Độ dày khô: 45μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 2 giờ. Khô cứng: Sau 16 giờ. Khô cứng hoàn toàn để sử dụng : sau 5 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 4 giờ.

Thời gian sống	2 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	Dung môi H101
Tỷ lệ pha loãng	10-20% (theo khối lượng hỗn hợp)

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn kính ngoài trời CADIN 2 lớp

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Rửa qua kính bằng nước sạch hoặc nước rửa kính. Sau đó lau lại bằng giẻ sạch, khô để đảm bảo bề mặt không dính các tạp chất.

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

Khoảng cách từ súng đến bề mặt kính khoảng 12-15 cm. Tay đưa súng vuông góc đều dọc theo chiều dài của bề mặt phủ.

Không sử dụng, ru lô để đảm bảo độ mịn và đều.

Hỗn hợp đã phối trộn không được để quá 2 giờ

DỤNG CỤ.

Súng phun

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.