

SƠN KÍNH MÀU DYE

Mã sản phẩm: A392

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn kính màu dye CADIN A392 là loại sơn cao cấp 2 thành phần, tạo màu trong suốt cho kính có thể nhìn xuyên qua chuyên dùng để phủ lên các bề mặt kính ở không gian trong nhà làm điểm nhấn cho các tòa nhà, chung cư, biệt thự cao cấp, các sản phẩm trang trí kính.

Sơn kính màu dye CADIN A392 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 142:2021/CADIN và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao, độ bền bóng tuyệt hảo.

Màng sơn cứng, chịu mài mòn cao.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Đỏ, vàng, đen, xanh dương, xanh lá, tím
Hàm lượng rắn (sau phối trộn)	Min.50%
Tỷ trọng	1.00 ± 0.05g/ml
Định mức lý thuyết	8 – 10m ² /kg/lớp 35μm
Định mức trung bình	4m ² /kg/2 lớp
Tỷ lệ phối trộn (A/B)	4/1
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 80μm Độ dày khô: 35μm
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 2 giờ Khô cứng: Sau 20 giờ Khô cứng hoàn toàn để sử dụng: sau 5 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 6 giờ
Thời gian sống	2 giờ
Chất pha loãng/làm sạch	Dung môi H101
Tỷ lệ pha loãng	5% (theo khối lượng hỗn hợp)

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn kính màu dye CADIN 2 lớp

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt: 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.

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, máy khuấy

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:

20 Kg/1 bộ với 16 Kg A và 4 Kg B

5 Kg/1 bộ với 4 Kg A và 1 Kg B

1 Kg/1 bộ với 0.8 Kg A và 0.2 Kg 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 04/10/2021

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