

## SƠN KÍNH CHỐNG NÓNG NGOÀI TRỜI 2 THÀNH PHẦN

Mã sản phẩm: A391P

### MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn kính chống nóng ngoài trời 2 thành phần CADIN A391P là dòng sơn gốc nhựa Polyurethane cao cấp chuyên dùng bảo vệ bề mặt kính, đặc biệt khả năng giảm thiểu sự truyền nhiệt qua kính, giúp giảm nhiệt độ trong phòng và tiết kiệm năng lượng. Sơn có thể giảm được nhiệt độ phòng lên đến từ 5-15°C tùy theo nhiệt độ môi trường cùng với tính năng kháng tia UV, tia hồng ngoại giúp cải thiện môi trường sống và làm việc. Phù hợp cho các công trình văn phòng, chung cư, cao ốc,...

Sơn kính chống nóng ngoài trời 2 thành phần CADIN A391P được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 152:2021/CADIN và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001:2015.

### ĐẶC TÍNH.

Kháng UV, tia hồng ngoại.

Chống nóng.

Tăng độ bền, cứng cho kính.

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Màu sắc                       | Trong suốt đục hoặc theo yêu cầu của khách hàng |
| Hàm lượng rắn (sau phối trộn) | Min.60%   |
| Tỷ trọng                      |   |
| - Màu thường                  | 1.30 ± 0.05g/ml                                 |
| - Trong suốt đục              | 0.95 ± 0.05g/ml                                 |
| Định mức lý thuyết            | 10 – 12m <sup>2</sup> /kg/lớp 35μm              |
| Định mức trung bình           | 5m <sup>2</sup> /kg/2 lớp                       |
| Độ dày màng sơn               | Độ dày ướt: 50-83μm<br>Độ dày khô: 30-50μm      |
| Độ bền nhiệt                  | 200°C   |
| Tỷ lệ phối trộn (A/B)         | 4/1   |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Thời gian khô             | Khô mặt: Sau 40 phút.<br>Khô chân: Sau 16 giờ<br>Khô cứng hoàn toàn để sử dụng: sau 3 ngày |
| Thời gian phủ lớp kế tiếp | Tối thiểu sau 2 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 lót cho kính CADIN        | 1 lớp     |
| Sơn chống nóng cho kính CADIN | 1 – 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 thật đều, thi công 1 lớp sơn lót cho kính CADIN, sau đó tiến hành sơn chống nóng cho kính, mỗi lớp cách nhau tối thiểu sau 2 giờ.

Dùng súng (Bitule) để thi công.

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

### **DỤNG CỤ.**

Súng phun, máy khuấy.

### **ĐÓNG GÓI.**

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa:

1 Kg

5 Kg

20 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.

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.*