

SƠN GAI, GẮM CÁC MÀU NỘI NGOẠI THẤT

Mã sản phẩm: A164

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn gai gắm các màu nội ngoại thất CADIN A164 là loại sơn gốc Acrylic đặc biệt, chuyên dùng để tạo hiệu ứng vân gai trang trí cho không gian nội và ngoại thất. Với khả năng kháng UV cực tốt, chịu được va đập, mài mòn thích hợp sử dụng trên các bề mặt tường bê tông ở những công trình, kiến trúc yêu cầu độ thẩm mỹ cao, độc đáo trong nhà và ngoài trời.

Sơn gai gắm các màu nội ngoại thất CADIN A164 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 107:2021/HTP, phù hợp với tiêu chuẩn quốc gia TCVN 8652:2020 về “Sơn tường dạng nhũ tương” và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001:2015.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao, kháng nước tốt.

Độ cứng, bền cao.

Hoa văn sang trọng và đa dạng.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Theo yêu cầu
Tỷ trọng	1.45 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	0.8-1.2 kg/m ² / lớp
Định mức trung bình	1 kg/m ² /lớp
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 3 giờ Khô chân: Sau 6 giờ Khô cứng hoàn toàn: Sau 3 ngày
Thời gian lớp kế tiếp	Tối thiểu 4 giờ (Tùy vào điều kiện môi trường)

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Lớp mastic: 2 lớp mastic CADIN.

Lớp sơn lót: 1 lớp sơn lót kháng kiềm CADIN A190

Lớp sơn phủ: 2 lớp phủ sơn gai, găm các màu CADIN A164

Lớp phủ bảo vệ: 1 lớp keo nước bóng/ mờ CADIN

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt mới: Bề mặt phải khô sạch, không còn dầu mỡ, bụi bẩn hay các tạp chất khác.

Độ ẩm bề mặt trước khi thi công phải nhỏ hơn 16%.

Bề mặt mới phải để khô 21 - 28 ngày trước khi thi công.

Bề mặt cũ: Làm sạch các lớp sơn cũ. Vệ sinh bề mặt. Giải quyết tận gốc các nguồn ẩm trước khi thi công

Thi công:

Bước 1: Bả 2 lớp mastic Cadin

Bước 2: Lăn 1 - 2 lớp sơn lót kháng kiềm, để khô.

Bước 3: Dùng súng phủ 1 lớp sơn A164 tạo các hoa văn gai. Sau 4 giờ đợi lớp đầu tiên khô ta tiếp tục phun phủ lớp thứ 2.

Bước 4: Lăn 1 lớp keo phủ bảo vệ.

DỤNG CỤ.

Bay trét, Rulo, súng phun.

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa 25 kg.

Tồn trữ nơi mát mẻ khô ráo. Tránh nguồn nhiệt và lửa.

LƯU Ý.

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 01/06/2022

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