

SLD-706

Sơn lớp giữa có màu

MÔ TẢ

- Là sơn latex tường ngoại thất chất lượng cao, có khả năng che phủ, khả năng chống mài mòn siêu tốt, đặc tính kháng khuẩn và chống nấm mốc tuyệt vời. Sản phẩm này có thể sử dụng kết hợp với sơn phủ để tăng tính thẩm mỹ cũng như bảo vệ cho ngôi nhà được đẹp và bền theo thời gian.



ỨNG DỤNG

- Phù hợp với màu nền hoặc lớp phủ giữa của các loại sơn nhiều màu sắc như sơn đá thật và sơn giả đá;
- Dùng làm lớp bề mặt trang trí của các loại tường ngoại thất tòa nhà khác nhau.

ƯU ĐIỂM

- Tính năng toàn diện cao, khả năng chống chịu thời tiết tốt và tuổi thọ dài;
- Khả năng chống nước tốt, kháng khuẩn và nấm mốc lâu dài;
- Hàm lượng nhũ tương cao, có khả năng chống rửa trôi;
- Sức mạnh che phủ vượt trội và cải thiện thời gian thi công;
- Độ bám dính cực tốt, màng sơn không bị bột hóa hay bong tróc.

THÀNH PHẦN

- Nước khử ion, nhũ tương acrylic nguyên chất, bột titan dioxide, kaolinit, canxi nặng, bột talc, chất tạo màng, chất phủ gốc nước thân thiện với môi trường

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- Trạng thái: dạng lỏng
- Màu sắc: dựa theo yêu cầu khách hàng

QUY CÁCH

- 20kg/thùng

BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát;
- Tránh để sản phẩm trực tiếp dưới ánh sáng mặt trời.

HẠN SỬ DỤNG

- 12 tháng

MẬT ĐỘ TIÊU THỤ

- 0,25kg/m²

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG:

- Nhiệt độ nền >5°C;
- Độ ẩm môi trường <85%;
- Độ ẩm của tường <10%;
- Độ PH <10.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Chỉ tiêu kỹ thuật	Giá trị
Độ dày màng sơn	1mm
Thời gian khô bề mặt	6 giờ
Thời gian khô cứng	18 giờ
Thời gian sơn lớp kế tiếp	≥12 giờ
Thời gian thi công	30 phút

* Lưu ý: Thời gian khô thực tế trước khi sơn lớp kế có thể ngắn hay dài hơn phụ thuộc vào chiều dày màng sơn, nhiệt độ bề mặt.

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Trước khi sơn phải đảm bảo bề mặt tường phải sạch, không có sơn, dầu mỡ, bong tróc, điểm rỗng, lồi lõm hay bụi bẩn bám;
- Đối với nền tường cũ hoặc bị phân hoá, phải loại bỏ lớp phân hóa và màng sơn cũ, đồng thời cọ sạch bằng nước sạch, đợi tường khô ráo mới có thể thi công.

THI CÔNG

- Sản phẩm này là một thành phần gốc nước có màu, có thể sử dụng ngay sau khi mở thùng. Nếu cần pha loãng, lượng nước thêm nước tối đa là 15%. Sử dụng máy trộn điện để khuấy đều trước khi sử dụng;

- Nếu để lâu sẽ xảy ra hiện tượng phân lớp nhẹ. Khuấy đều bằng máy trộn điện trước khi sử dụng;
- Có ba phương pháp thi công: sơn lăn, phun và quét.

LƯU Ý

- Nghiêm cấm thêm các loại sơn ngoài hoặc chất phụ gia khác trong quá trình sử dụng;
- Nên sử dụng hết sơn càng sớm càng tốt sau khi mở thùng, không thể tái sử dụng các vật liệu đã đông cứng hoặc phân lớp;
- Không thể thực hiện việc thi công ở nhiệt độ cao và ngoài trời trong những ngày mưa.

VỆ SINH VÀ AN TOÀN

- Vệ sinh các dụng cụ thi công bằng nước trước khi đông kết;
- Mang găng tay, kính bảo hộ, khẩu trang lao động khi thi công;
- Tránh dây vào mắt trong quá trình thi công. Nếu vô tình dây vào mắt, hãy rửa sạch với nhiều nước hoặc nhanh chóng đến thăm khám và điều trị ở cơ sở y tế nơi gần nhất;
- Không thải sản phẩm ra cống rãnh, nguồn nước;
- Để xa tầm tay trẻ em.