

SƠN NỘI THẤT UNILIC SATIN

Sơn nội thất Unilic Satin là dòng sản phẩm sơn nước cao cấp, được điều chế tạo từ nhựa Acrylic Copolymer.

Với đặc tính bảo vệ vượt trội thân thiện môi trường và đảm bảo không gây độc hại, Unilic Satin mang lại giải pháp toàn diện về trang trí và bảo vệ sự hoàn hảo cho công trình của bạn.

MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Unilic Satin thích hợp dùng để trang trí và bảo vệ bên trong và những công trình xây dựng bằng xi măng, đá, vữa, gạch ván...

Sản phẩm được sử dụng cho các công trình dân dụng, công nghiệp như nhà ở, biệt thự, căn hộ cao cấp, khách sạn, văn phòng, nhà máy, khu công nghiệp...

Qui cách: 1L, 5L và 18L

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần cấu tạo: Nước, bột khoáng, 100% nhựa Acrylic, phụ gia	
Độ phủ lý thuyết: 14 – 16m ² /lít/lớp Hàm lượng VOC: Max 20g/lít	
Thời gian khô bề mặt: Sau 30 phút	Thời gian chuyển tiếp giữa 2 lớp sơn: Sau 2 giờ
Khô hoàn toàn sau: 24 giờ	Hoàn thiện: Màng sơn bóng

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Loại	Số lớp	Tên sản phẩm
Chất trét tường	1-2 lớp	Unilic Bột trét cao cấp trong nhà
Sơn lót	1 lớp	Hi – Sealer 2001 loại 1
Sơn hoàn thiện	2 lớp	Unilic Satin

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Bước 1: Kiểm tra bề mặt thi công

- Đảm bảo bề mặt không dính dầu mỡ, tạp chất...
- Tường khô ráo, độ ẩm <15%

Lưu ý: đối với trường hợp tường cũ, bong tróc, nấm mốc... phải cạo bỏ lớp bong tróc và xử lý nấm mốc bằng chất rửa chuyên dụng.

Bước 2: Sử dụng bột trét Unilic cao cấp

- Làm phẳng các bề mặt hồ vữa, bê tông... không phẳng bằng 2 lớp bột trét Unilic cao cấp trong nhà.
- Pha trộn bột theo tỉ lệ thích hợp: 16 – 18 lít nước cho bao 40kg.
- Đổ nước từ từ vào bột để tránh bị vón cục.
- Trộn đều và thi công.
- Làm phẳng bề mặt bằng giấy nhám sau khi bột đã khô và vệ sinh bụi bột trên bề mặt bằng khăn ướt.

Lưu ý:

- Không thi công lớp bột dày quá 3mm.
- Tường nóng trên 40 độ C phải làm ẩm bằng phương pháp phun sương.
- Thông thường sau khi thi công lớp bột trét tường xong sau 10 – 12 giờ thì tiến hành sơn lót là tốt nhất.

Bước 3: Sử dụng sơn lót chống kiềm Hi-Sealer 2001

Là giai đoạn quan trọng nhằm bảo vệ lớp sơn phủ không bị kiềm hoá, phan hoá, phai màu, bong tróc... cũng như bảo vệ các tính năng ưu việt của lớp sơn phủ.

- Pha loãng 5 – 10% nước sạch theo thể tích và khuấy đều.
- Thi công 1 lớp sơn lót Hi-Sealer 2001 loại 1.

Bước 4: Sử dụng sản phẩm sơn phủ Unilic Satin

Là bước hoàn thiện cuối cùng giúp kết cấu bề mặt chịu được tác động của điều kiện môi trường cũng như các tác nhân gây hại khác.

- Pha loãng 5 – 10% nước sạch theo thể tích và khuấy đều.
- Thi công lớp sơn phủ 1 cách lớp sơn lót 2 giờ.
- Thi công lớp sơn phủ 2 cách lớp sơn phủ 1 2 giờ trong điều kiện bình thường.
- Lớp sơn phủ sẽ khô hoàn toàn sau 24 giờ.

Lưu ý:

- Khuấy đều trước khi dùng.
- Tồn trữ ở nơi mát mẻ. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng an toàn và đậy chặt nắp.
- Rửa sạch dụng cụ với nước ngay sau khi sử dụng.