

SƠN NGOẠI THẤT UNILIC GOLD

Sơn ngoại thất Unilic Gold được đặc chế từ 100% nhựa Acrylic. Với việc sử dụng các phân tử màu có liên kết hoá học siêu bền cùng công nghệ Nhật Bản tiên tiến, Unilic Gold mang đến giải pháp toàn diện về trang trí và bảo vệ dưới sự tác động khắc nghiệt của thời tiết.

MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Unilic Gold sử dụng cho các nền tường xi măng, bê tông, sắt thép, gạch, gỗ, kính... 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...

LOẠI THỂ TÍCH

1L

5L

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần cấu tạo: Nước, bột khoáng, nhựa 100% Acrylic, phụ gia

Độ phủ lý thuyết: 14 – 16m²/lít/lớp

Hàm lượng VOC: Max 30g/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 ngoài trời
Sơn lót	1 lớp	Hi – Sealer 2001
Sơn hoàn thiện	2 lớp	Unilic Gold Ngoại thất

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 ngoài trời cao cấp Unilic

- Làm phẳng các bề mặt hồ vữa, bê tông... không phẳng bằng 2 lớp bột trét Unilic cao cấp ngoài trời.
- 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 cao cấp ngoài trời Hi-Sealer 2001

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

- Không nên pha nếu dùng cọ hoặc rulô thông thường.
- Pha thêm tối đa 10% nước sạch theo thể tích nếu bề mặt bị xốp hay khi sử dụng súng phun thông thường.
- Thi công 1 lớp sơn lót Hi-Sealer 2001.

Bước 4: Sử dụng sản phẩm sơn phủ Unilic Gold

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.