

SƠN LÓT KHÁNG KIỀM CADIN

Mã sản phẩm: A190

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn lót kháng kiềm nội thất và ngoại thất cao cấp CADIN là loại sơn lót gốc nước cao cấp, dùng làm lớp lót cho các loại sơn hoàn thiện, được đặc chế để chống kiềm hoá và rêu mốc cho tường, kéo dài tuổi thọ của lớp sơn hoàn thiện.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao.

Khả năng kháng kiềm cao.

Chịu ẩm, chống rêu mốc.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Trắng
Hàm lượng rắn	Min.40 %
Tỷ trọng	1.28 ± 0.05 g/ml
Độ phủ lý thuyết	7 – 10 m ² /lít/lớp (tùy thuộc điều kiện bề mặt)
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 1 giờ Khô cứng: Sau 6 giờ.
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 2 giờ.
Chất pha loãng/ làm sạch	Nước sạch
Tỷ lệ pha loãng	5-10%

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Lớp mastic: 2 lớp bột trét ngoại thất CADIN.

Lớp sơn lót: 1 ÷ 2 lớp sơn lót kháng kiềm CADIN

Lớp hoàn thiện: 2 lớp sơn hoàn thiện nội/ngoại thất chống thấm CADIN

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, các tạp chất khác.

Độ ẩm bề mặt dưới 16%. Đối với bề mặt cũ phải làm sạch lớp sơn cũ, giải quyết tận gốc các nguyên nhân gây thấm làm ẩm bề mặt cần sơn. Bề mặt bê tông mới, phải để khô từ 21-28 ngày mới thi công

Thi công:

Chỉ pha thêm tối đa 10% nước , khuấy thật đều, thi công 2 lớp sơn lót kháng kiềm CADIN , lăn lớp thứ nhất và lớp thứ hai vuông góc với nhau để đảm bảo độ mịn và đồng màu ,mỗi lớp cách nhau tối thiểu sau 2 giờ.

DỤNG CỤ.

Cọ, Ru lô

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa:

3.8 Lít

18 Lít

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. Trường hợp sơn dính vào mắt, rửa với nhiều nước sạch và đi đến cơ sở y tế ngay.

Dùng nước và xà phòng để rửa sạch sơn dính vào da.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 24 tháng

Ngày phát hành 30/01/2021

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