

SƠN NGÓI CHỐNG THẤM, CHỐNG RÊU MỐC, BỀN MÀU GỐC NƯỚC

Mã sản phẩm: A371

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn ngói chống thấm CADIN A371 là loại sơn phủ ngoại thất gốc nước chất lượng cao, được sản xuất từ các thành phần nhựa Acrylic và các thành phần phụ gia đặc biệt. Loại sơn này chống thấm nước, chống rêu mốc, chống bám bụi và chịu được những tác động trong điều kiện thời tiết khắc nghiệt. Phù hợp cho việc sử dụng trên các bề mặt gạch ngói, bê tông, xi măng...

Sơn ngói chống thấm CADIN A371 được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 038:2021/CADIN và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001:2015.

ĐẶC TÍNH.

Bền màu.

Khả năng chống thấm cao.

Chịu ẩm, chịu hóa chất, chịu thời tiết tốt.

Chống rêu mốc.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Theo bảng màu hoặc theo yêu cầu của khách hàng
Hàm lượng rắn	Min.38%
Tỷ trọng	1.10 ± 0.1g/ml
Định mức lý thuyết	10 – 12 m ² /lít/lớp (tùy thuộc điều kiện bề mặt)
Định mức trung bình	5m ² /lít/2 lớp
Thời gian khô	Khô mặt: Sau 30 phút. Khô cứng: Sau 16 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.

Sơn lót ngói CADIN A370	1 lớp
Sơn ngói chống thấm CADIN A317	2 lớp

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

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

Đối với bề mặt gạch, ngói, bê tông, xi măng cũ có chứa nhiều rêu mốc phải được loại bỏ bằng các thiết bị như dao cạo, súng bắn cao áp hoặc các hóa chất tẩy rửa rêu mốc để hạn chế vật liệu giữ ẩm. Độ ẩm bề mặt dưới 16%.

Xử lý tuyệt đối các vết thấm trên các bề mặt gạch, ngói, bê tông, xi măng
Bề mặt gạch, ngói, bê tông, xi măng phải được làm phẳng mịn để đảm bảo tính thẩm mỹ cao.

Thi công:

Chỉ pha thêm tối đa 10% nước nếu cần thiết, khuấy thật đều, thi công 2 lớp sơn ngói chống thấm CADIN, mỗi lớp cách nhau tối thiểu sau 2 giờ.

DỤNG CỤ.

Cọ, Súng phun

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng nhựa:

1 Lít

5 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 04/10/2021

Bảng thông tin này do chúng tôi phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.