

CHỐNG THẤM PUD LỘ THIÊN

Mã sản phẩm: A363

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn chống thấm PUD lộ thiên CADIN A363 là loại chống thấm gốc nhựa Polyurethane 2 thành phần,

Sơn có tác dụng bảo vệ và bám chặt vào bề mặt bê tông làm kín các lỗ khí và vết nứt không cho nước thấm qua. Với các tính năng như chịu nước, độ bám dính cao, chống kiềm axit, kháng UV cực tốt nên sử dụng được cả trong lẫn ngoài trời. Phù hợp để sử dụng những nơi: phòng tắm, nhà bếp, ban công, mái nhà,...

Sơn chống thấm PUD lộ thiên CADIN A363 được sản xuất dựa theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 100:2021/HTP, phù hợp với Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 8652:2012 và được quản lý chất lượng theo Hệ thống quản lý ISO 9001: 2015.

ĐẶC TÍNH.

Độ bám dính cao.

Độ co giãn cao.

Khả năng kháng nước cao.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	Bảng màu hoặc theo yêu cầu khách hàng
Hàm lượng không bay hơi	Min.75 %
Tỷ trọng	1.20 ± 0.05 g/ml
Định mức lý thuyết	1.3-1.5kg/m ² /1mm
Định mức trung bình	2.6kg/m ² /2 lớp
Tỷ lệ phổi trộn (A/B)	4/1
Độ dày màng sơn	Độ dày ướt: 1-2mm
Thời gian khô	

Nhiệt độ	5°C	20°C	30°C
Khô chạm tay	5h-6h	2-3h	1-2h
Khô đóng rắn	48h	24h	3h
Khô hoàn toàn	72h	48h	24h

Thời gian phủ lớp kế tiếp Tối thiểu sau 6 giờ.

Thời gian sống 1 giờ.

Chất pha loãng/ làm sạch Dung môi H101

Tỷ lệ pha loãng Sử dụng không quá 5% dung môi

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

Sơn phủ 2 Lớp sơn PUD A363

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt cần sơn phải sạch, khô ráo, không dính dầu mỡ, tạp chất .

Bề mặt bê tông mới phải để khô hoàn toàn. độ ẩm bề mặt <16 %

Thi công:

Khuấy đều phần A bằng máy khuấy. Đổ từ từ phần đóng rắn (phần B) vào thùng chứa theo đúng tỷ lệ, khuấy thật đều khoảng 3 phút cho đến khi hỗn hợp đồng nhất. Tiến hành thi công.

Hỗn hợp đã phơi trộn không được để quá 1 giờ

DỤNG CỤ.

cọ, rulo ,bàn cào, rulo gai, máy khuấy

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong thùng sắt:

20Kg/1 bộ với 16 Kg A và 4Kg B

5Kg/1 bộ với 4 Kg A và 1Kg B

1Kg/1 bộ với 0.8 Kg A và 0.2Kg B

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.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 12 tháng

Ngày phát hành 03/02/2022

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