

Sơn lót Nero Sealer Plus (New): Được cấu tạo bởi thành phần chính là keo acrylic đặc biệt, có tác dụng hạn chế các tác động kiềm hóa trên bề mặt tường, giúp cho lớp sơn phủ tăng độ bám dính, bền màu, tăng độ bền. Thích hợp cho bề mặt tường nội thất, ngoại thất.

ỨNG DỤNG CỦA SƠN LÓT NERO SEALER PLUS (NEW)

Sơn lót Nero Sealer Plus (New) là **sơn lót chống kiềm** ngoài trời cao cấp.

PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG CỦA SƠN LÓT NERO SEALER PLUS (NEW)

Chuẩn bị bề mặt

Tường cũ: Cạo bỏ những lớp sơn cũ, nếu lớp mastic bị bong tróc thì phải cạo bỏ hết lớp mastic đó cho tới khi lộ ra lớp hồ tô.

Dùng chổi cỏ và nước quét cho sạch hết bụi, làm phẳng bề mặt bằng 02 lớp mastic mới.

Thi công

Bề mặt sau khi chuẩn bị xong phải đảm bảo khô và cứng. Sơn 1-2 lớp sơn lót có tác dụng chống kiềm hóa và rêu mốc (rất cần thiết cho sự vững chắc của lớp sơn hoàn thiện).

Sau khi lớp sơn lót khô hẳn tiếp tục sơn 2 lớp sơn hoàn thiện, lớp thứ 2 cách lớp thứ nhất ít nhất là 2 giờ.

Cách pha sơn: Pha loãng với nước sạch nhưng không vượt quá 10% theo thể tích. Khuấy đều sơn trước khi sử dụng.

Dụng cụ **thi công sơn**: cọ, con lăn hay máy phun. Dụng cụ thi công phải sạch.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Lớp mastic: Trét 02 lớp bột trét cao cấp NERO PLUS Exterior.

Lớp sơn lót: Sơn 01 – 02 lớp sơn lót cao cấp NERO SEALER PLUS.

Lớp sơn hoàn thiện: Sơn 02 – 03 lớp sơn phủ ngoại thất mang nhãn hiệu **sơn NERO**.

ĐÓNG GÓI

Thùng 18 lít

BẢO QUẢN VÀ TỒN TRỮ

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đậy kín nắp, tránh tiếp xúc không khí.

THÔNG TIN VỀ SỨC KHỎE VÀ MÔI TRƯỜNG

Để xa đồ ăn thức uống, thức ăn gia súc và xa tầm tay với của trẻ em.

Thi công ở nơi thoáng. Tránh hít bụi sơn. Nên mang khẩu trang trong lúc chà nhám.

Khi bị dính sơn vào mắt, nên rửa với thật nhiều nước và đi đến bác sĩ. Dùng xà phòng hoặc nước hay các chất tẩy được công nhận để rửa sạch các vết sơn bám trên da.

Trường hợp bị đổ sơn, thu gom sơn đổ ra ngoài bằng đất hoặc cát, không được đổ sơn thải vào cống rãnh hay nguồn nước.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỦA SƠN LÓT NERO SEALER PLUS (NEW)

Thành phần	: Nhựa nhũ tương, bột màu và bột khoáng, nước, phụ gia.
Độ mịn không lớn hơn	: 30 μ m
Độ nhớt (KU)	: 90 \pm 5 KU
Độ pH	: 7,5 – 9, 5
Thời gian khô	: 20-40 phút khô bề mặt, sơn lớp 2 ít nhất sau 2 giờ
Độ bao phủ	: 10-12 m ² / lít/ lớp (tùy theo bề mặt tường và cách thi công)