

Giới thiệu về sơn phủ ngoại thất Nipoon Super Matex

- Tên sản phẩm: Sơn phủ ngoại thất Nipoon Super Matex
- Mã sản phẩm: Nipoon Super Matex
- Hãng sản xuất: Nippon
- Màu sắc: Nhiều màu sắc phong phú như trong bảng màu. Màu đặc biệt sẽ được đáp ứng theo yêu cầu
- Hoàn thiện: Mờ
- Quy cách đóng gói: 5 lít & 18 lít
- Thời hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất (nguyên đai nguyên kiện)
- Bảo quản: Nên để ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt

Lợi ích khi dùng sơn phủ ngoại thất Nipoon Super Matex

- Nipoon Super Matex là loại sơn nước được pha chế nhằm ngăn chặn sự xuống cấp của màng sơn
- Do chất kiềm trong xi măng cho các bề mặt tường ngoại thất
- Chống bám bẩn, có tính năng chống rêu, mốc hiệu quả
- Ngăn chặn hữu hiệu sự xuống cấp của màng sơn do chất kiềm trong xi măng gây ra.
- Độ che phủ cao
- Khả năng chống thấm cao
- Có thể chùi rửa bằng nước và/hoặc chất tẩy nhẹ
- Chịu đựng được thời tiết.
- Độ bền, tính thẩm mỹ, chất lượng tốt...
- Sản phẩm dễ dàng sử dụng, giúp thi công nhanh chóng
- Không độc hại, an toàn với con người khi sử dụng
- Giá thành hợp lý, giúp bạn tiết kiệm chi phí tối đa

Ứng dụng của sơn phủ ngoại thất Nipoon Super Matex

Nipoon Super Matex là loại sơn nước được pha chế nhằm ngăn chặn sự xuống cấp của màng sơn do chất kiềm trong xi măng cho các bề mặt tường ngoại thất. Super Matex có tính năng chống rêu, mốc, có độ che phủ cao và dễ sử dụng cho bề mặt ngoại thất như:

- Tường trát vữa
- Bê tông
- Tường gạch

Hướng dẫn cách thi công sơn phủ ngoại thất Nipoon Super Matex

Để thi công sơn Nipoon Super Matex bạn có thể dùng cọ quét, con lăn hay súng phun không có khí.

Mức tiêu hao

- Theo lý thuyết: 12.7 m²/ Lít (Độ dày màng sơn khô 30 microns)

Pha loãng

- Dùng nước sạch để pha loãng, tối đa 20% theo thể tích
- Cọ quét & con lăn: Tối đa 20%
- Phun không có khí: Tối đa 10%

Dữ liệu phun (Phun không có khí)

- Áp lực cung cấp (kg/cm²) : 120 – 150
- Kích thước đầu phun ở 60 độ góc : 0.017”
- Pha loãng : Tối đa 10%

Hệ thống sơn đề nghị

Tường trát vữa; Bê tông; Tường gạch

Loại	Tên sản phẩm	Số lớp
Bột trét	WeatherGard Skimcoat	2-3 lớp
Sơn lót	WeatherGard Sealer hoặc Super Matex Sealer	1 lớp
Sơn phủ	Super Matex	2 lớp

Độ dày màng sơn yêu cầu

- Độ dày màng sơn khô là 30 – 40 microns cho một lớp sơn đối với điều kiện thi công bình thường

Thời gian khô

- sau khi sơn để bề mặt tường khô khoảng 10 phút ở 30°C

Thời gian chuyển tiếp

- Tối thiểu là 2 giờ ở điều kiện bình thường

Vệ sinh

- Sau khi sử dụng cần rửa các dụng cụ bằng nước sạch và phơi khô

An toàn lao động

- Khi làm việc với sơn bạn phải đeo bảo hộ lao động
- Và không được tiếp xúc trực tiếp với sơn
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Không được hít mùi bụi bắn quá nhiều
- Dùng xong phải xử lý rác thải ở đúng nơi quy định
- Nếu sơn bắn vào mắt hãy ngâm và rửa mắt bằng nước sạch trong thời gian ít nhất là 10 -15 phút
- Cuối cùng hãy đến gặp bác sĩ để đảm bảo an toàn cho đôi mắt của bạn.
- Để sơn tránh xa tầm tay của trẻ em