

Thông tin về sơn lót nội thất NP Matex Sealer

- Tên sản phẩm: Sơn lót nội thất NP Matex Sealer
- Mã sản phẩm: NP Matex Sealer
- Hãng sản xuất: Nippon
- Màu hoàn thiện: Mờ, màu trắng
- Đóng gói: 5L và 17L
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất (nguyên đai nguyên kiện)
- Cách bảo quản: Nên để ở nơi sạch sẽ, khô ráo và tránh khí hậu ẩm ướt

Lợi ích khi dùng sơn lót nội thất NP Matex Sealer

- Nippon Matex Sealer là loại sơn lót nội thất gốc nước rất thân thiện với môi trường
- Thích hợp sử dụng cho phần xây nề.
- Có khả năng chống kiềm hóa cao.
- Chống lại sự phai màu của lớp sơn phủ do các hóa chất trong xi măng gây ra.
- Tăng thêm tính thẩm mỹ cho công trình. Khả năng nổi bật của sơn nippon, sơn lót nội thất là rất bền màu.
- Dòng sơn này còn có khả năng tăng cường độ chống thấm cho bề mặt tường nhà bạn.
- Độ bám dính tốt trên nhiều bề mặt
- Tạo độ dính chặt, và tăng cường độ kết dính cho lớp sơn phủ bên ngoài.
- Khô nhanh, rất thuận tiện để thi công lớp kế tiếp.
- Sản phẩm dễ dàng sử dụng, giúp thi công nhanh chóng
- Thành phần không độc hại, thân thiện với môi trường

Ứng dụng của sơn lót nội thất NP Matex Sealer

Sơn lót NP Matex Sealer được sử dụng cho các bề mặt tường nội thất như:

- Các mặt tường trát vữa
- Tường bê tông
- Thạch cao
- Và những bảng thạch cao.

Hướng dẫn cách sử dụng sơn lót nội thất NP Matex Sealer

Để có một bề mặt tường đẹp, đều màu bạn phải biết cách sử dụng sơn như thế nào là đúng. Với sơn lót nội thất NP Matex Sealer cũng vậy để đạt được kết quả tốt nhất thì nhất định bạn phải biết sử dụng như thế nào là đúng.

Chuẩn bị bề mặt

Trước khi tiến hành sơn lót nội thất NP Matex Sealer phải chuẩn bị bề mặt sạch sẽ, khô ráo và ổn định.

Phải quan sát độ ẩm trước khi sơn theo mức độ ẩm được yêu cầu:

- < 6% căn cứ theo máy đo độ ẩm Sovereign 1150
- < 16% dựa theo máy đo độ ẩm Protimeter Mini BLD 2000
- < 60% theo mức độ của máy đo độ ẩm Lutron MS-7003

Tất cả những nơi bị thấm nước phải kiểm tra và xử lý kỹ.

Các chất bột, màng sơn cũ, vữa... không ổn định thì nhất định phải được tẩy rửa sạch sẽ bằng nước với lực cao hoặc dụng cụ thích hợp.

Phải làm sạch các chất bụi và các chất lạ bằng khăn ướt.

Nếu trên bề mặt tường có dính dầu, mỡ thì cần phải tẩy sạch bằng chất tẩy hoặc ít dung môi nếu cần thiết. Và đợi cho đến khi bề mặt thật khô.

Trường hợp bị nấm mốc và rêu thì phải tẩy sạch bằng các dụng cụ đục hoặc cạo và dùng dung dịch chống rêu, nấm NIPPON ANTI-FUNGUS SOLUTION để tẩy sạch cho bề mặt tường. Sau đó rửa lại bằng nước sạch và để khô.

Nếu tường bị nứt thì phải trét các vết nứt bằng chất trét có gốc dầu hoặc loại không hòa tan được trong nước.

Dụng cụ thi công: Cọ quét, con lăn hoặc súng phun không có khí.

Dựa theo lý thuyết cho biết mức độ tiêu hao sơn là 12,0 m²/lít (Độ dày màng sơn khô 30 microns).

Cách pha loãng

- Phải dùng nước sạch để pha loãng sơn
- Cọ quét và con lăn: 20% là tối đa
- Phun không có không khí: Mức tối đa là 10%

Dữ liệu khi phun

- Không có khí khi phun.
- Áp lực được cung cấp (kg/cm²) là: 120 – 150
- Kích thước đầu phun ở khoảng 60° góc: 0,017”
- Mức pha loãng: Tối đa là 10%

Yêu cầu độ dày màng sơn khi dùng:

Độ dày của màng sơn khô ở mức 30 – 40 Micron cho một lớp sơn đối với điều kiện bình thường khi thi công.

Thời gian để khô bề mặt: Khoảng 10 phút ở 30°C. Và thời gian chuyển tiếp mức tối thiểu là 2 tiếng ở điều kiện bình thường.

An toàn sức khỏe

- Phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động khi thi công
- Tránh để hóa chất dính vào mắt mũi và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Dùng xong phải xử lý rác thải ở đúng nơi quy định
- Tuyệt đối không được đổ xuống ao hồ hay sông suối
- Nếu không may dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để NP Matex Sealer tránh xa tầm tay của trẻ em