



TÀI LIỆU KỸ THUẬT

ODOUR-LESS SEALER

Mô tả	ODOUR-LESS SEALER là loại sơn lót nội thất gốc nước rất thân thiện với môi trường, đạt chuẩn Green Label của Singapore, thích hợp sử dụng cho phần xây nê. Được pha chế đặc biệt, ODOUR-LESS SEALER có khả năng ngăn cản hữu hiệu sự xuống cấp của lớp sơn cuối do chất kiềm trong xi măng gây ra.
Loại	Acrylic Copolymer Emulsion
Công dụng	Là sơn lót cho các bề mặt tường nội thất như: <ul style="list-style-type: none"> - Tường trát vữa - Tường gạch - Bê tông - Bảng thạch cao
Hoàn thiện	Mờ Màu: Trắng
Đặc điểm	<ul style="list-style-type: none"> - Chống kiềm hoá cao - Chống lại sự phai màu của lớp sơn phủ do các hóa chất trong xi măng gây ra - Độ bám dính tốt - Khả năng chống rêu và nấm cao - Khô nhanh, rất thuận tiện để thi công lớp kế tiếp - Dễ sử dụng
Dữ liệu áp dụng	
Chuẩn bị bề mặt	<p>Bề mặt phải sạch, khô và ổn định.</p> <p>Hướng xử lý đề nghị:</p> <p><u>Độ ẩm:</u> Độ ẩm cao thường gây ra sự cố cho sơn. Quan sát mức độ ẩm sau đây trước khi sơn :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Bê tông, tường trát vữa : - < 6% bằng máy đo độ ẩm Sovereign 1150 - < 16% bằng máy đo độ ẩm Protimeter Mini BLD 2000 - < 60% bằng máy đo độ ẩm Lutron MS-7003 <p>Mọi sự thấm nước phải được kiểm tra kỹ lưỡng và xử lý.</p> <p><u>Chất không ổn định:</u> Bột, màng sơn cũ, chất bẩn, vữa... không ổn định phải được tẩy sạch bằng nước với áp lực cao hoặc dụng cụ cạo thích hợp.</p> <p><u>Sự nhiễm bẩn:</u> Bụi và các chất lạ phải được làm sạch bằng giẻ ướt. Dầu hoặc mỡ phải được tẩy sạch bằng chất tẩy nhẹ và một ít dung môi nếu cần thiết. Sau đó cần</p>

NIPPON PAINT (VIETNAM) CO., LTD

Số. 14, Đường 3A, KCN Biên Hòa II, Phường Long Bình Tân, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Điện thoại: (84).251.3836579 – 3836586, Fax: (84).251.3836346 – 3836349

www.nipponpaint.com

ODOUR-LESS SEALER

	<p>để cho bề mặt thật khô.</p> <p><u>Rêu/Nấm</u>: Tẩy sạch bằng dụng cụ đục hoặc cạo và dùng dung dịch chống rêu, nấm NIPPON ANTI-FUNGUS SOLUTION. Rửa lại bề mặt bằng nước sạch và để khô.</p> <p><u>Vết nứt</u>: Trét lại các vết nứt bằng chất trét có gốc dầu hoặc loại gốc nước không tan lại trong nước.</p>
Phương pháp thi công	Dùng cọ quét, con lăn hoặc súng phun không có khí
Mức tiêu hao	Theo lý thuyết: 12.0 m ² /Lít (Độ dày màng sơn khô 30 micron)
Pha loãng	<p>Dùng nước sạch để pha loãng</p> <p>Cọ quét và con lăn - Tối đa 20%</p> <p>Phun không có khí - Tối đa 10%</p>
Dữ liệu phun	<p><u>Phun không có khí</u></p> <p>Áp lực cung cấp (Kg/cm²) 120 – 150</p> <p>Kích thước đầu phun với 60 độ góc 0.017”</p> <p>Pha loãng Tối đa 10%</p>
Độ dày màng sơn yêu cầu	Độ dày màng sơn khô là 30 - 40 Micron cho một lớp sơn đối với điều kiện thi công bình thường.
Thời gian khô	Khô bề mặt - 10 phút ở 30°C
Thời gian chuyển tiếp	Tối thiểu 2 giờ ở điều kiện bình thường
Vệ sinh	Rửa các dụng cụ bằng nước sạch ngay sau khi dùng
Bảo quản	Đậy chặt nắp thùng. Lưu trữ ở nơi khô, mát và thoáng. Nhiệt độ từ 5 – 40°C.
Đóng gói	5 Lít & 18 Lít
Lưu ý	Hạn chế thi công khi nhiệt độ thấp hơn 10°C và độ ẩm lớn hơn 85%.Tránh tiếp xúc trực tiếp với da. Sử dụng dụng cụ bảo hộ thích hợp.
GHI CHÚ	<i>Những thông tin trên đây áp dụng cho sản phẩm ở điều kiện kiểm tra xác định. Bởi vì những điều kiện, tình huống mà sản phẩm được sử dụng là nằm ngoài tầm kiểm soát của chúng tôi, do đó để có hướng dẫn cụ thể, vui lòng liên lạc Bộ phận Hỗ trợ khách hàng của Công ty sơn Nippon. Chúng tôi có thể chỉnh sửa tài liệu kỹ thuật cho sản phẩm mà không cần thông báo.</i>

NIPPON PAINT (VIETNAM) CO., LTD

Số. 14, Đường 3A, KCN Biên Hòa II, Phường Long Bình Tân, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam
Điện thoại: (84).251.3836579 – 3836586, Fax: (84).251.3836346 – 3836349

www.nipponpaint.com

NIPPON PAINT (VIETNAM) CO., LTD

No. 14, 3A Road, Bien Hoa Industrial Zone II, Dong Nai Province, Vietnam

Tel: (84).61.3836579 – 3836586 (8 lines), Fax: (84).61.3836346 - 3836349

www.nipponpaint.com