

TÀI LIỆU KỸ THUẬT

ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN

Mô tả	<p>Sơn Nippon ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN là sản phẩm được pha chế với tính năng chùi rửa vượt trội và kháng khuẩn.</p> <p>ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN ít bám bẩn và các vết bẩn trên bề mặt sơn cũng được lau sạch dễ dàng hơn.</p> <p>Màng sơn kháng hiệu quả các loại khuẩn có thể gây nhiều loại nhiễm trùng ở người khi tồn tại trên tường như E. coli, Staphylococcus Aureus, Salmonella typhimurium, Shigella flexneri, Pseudomonas aeruginosa, Klebsiella pneumoniae, Listeria monocytogenes.</p> <p>ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN sẽ đem lại bề mặt phẳng mịn & luôn bền đẹp với thời gian.</p>
Loại	Modified Acrylic Copolymer Emulsion
Công dụng	<p>Là loại sơn phủ lý tưởng cho các bề mặt nội thất như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tường trát vữa - Tường gạch - Bể tông - Gỗ (đã sơn lót) - Bề mặt thạch cao - Bảng MDF ...
Hoàn thiện	<p>Mờ</p> <p>Màu sắc: Nhiều màu sắc phong phú như trong bảng màu. Màu đặc biệt sẽ được đáp ứng theo yêu cầu.</p>
Đặc điểm	<ul style="list-style-type: none"> - Các vết bẩn trên ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN có thể được lau sạch dễ dàng hơn - Khả năng chịu chùi rửa tuyệt vời - Kháng hiệu quả các loại khuẩn có thể gây nhiều loại nhiễm trùng ở người khi tồn tại trên tường như E. coli, Staphylococcus Aureus, Salmonella typhimurium, Shigella flexneri, Pseudomonas aeruginosa, Klebsiella pneumoniae, Listeria monocytogenes - Rất bền màu - Khả năng chịu kiềm và chịu nước tốt - Độ che phủ và bao phủ cao - Gần như không mùi trong khi thi công sơn và trong quá trình sơn khô - Hàm lượng chất hữu cơ bay hơi rất thấp (nhỏ hơn 25g/L VOC, đáp ứng yêu cầu an toàn về môi trường)

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 CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN

	<p>LƯU Ý: Sản phẩm ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN giảm sự lây truyền của vi khuẩn thông qua quá trình khử hoạt tính trên bề mặt đã sơn ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN. Sản phẩm không đảm bảo khả năng miễn nhiễm của người sử dụng đối với vi khuẩn.</p>	
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>Chất dơ, bụi:</u> Lau, chùi bằng khăn ướt và làm sạch bụi. Chất tẩy nhẹ cũng có thể được sử dụng.</p> <p><u>Màng sơn cũ / Vữa xi-măng / Bột trét:</u> Các màng sơn cũ / Bề mặt không ổn định phải được tẩy sạch bằng đục, cạo, máy chà xát hoặc dụng cụ thích hợp. Bề mặt không bằng phẳng nên được trét lại bằng loại bột trét thích hợp.</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> <p>* Bê tông, tường trát vữa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - < 16% bằng máy đo độ ẩm Protimeter Mini BLD 2000 - < 60% bằng máy đo độ ẩm Lutron MS-7003 Mọi sự thấm nước phải được kiểm tra kỹ lưỡng và xử lý. <p><u>Rêu/Nấm:</u> Tẩy sạch bằng dụng cụ đục hoặc cạo và xử lý bằng dung dịch chống rêu, nấm NIPPON ANTI- FUNGUS SOLUTION. Rửa lại bề mặt bằng nước sạch và để khô.</p> <p><u>Dầu/ mỡ:</u> Làm sạch bằng chất tẩy nhẹ và một ít dung môi nếu cần thiết. Rửa lại thật kỹ để loại bỏ mọi vết bẩn.</p>	
Phương pháp thi công	Dùng cọ quét, con lăn hay 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 & con lăn - Tối đa 20%</p> <p>Phun không có khí - Tối đa 10%</p>	
Dữ liệu phun		<u>Phun không có khí</u>
	Áp lực cung cấp (kg/cm ²)	20 - 150
	Kích thước đầu phun ở 60 độ góc	0.017"
	Pha loãng	Tối đa 10%
Hệ thống sơn đề nghị	<p>Bột trét: 2 - 3 lớp SKIMCOAT NỘI THẤT</p> <p>Sơn lót: 1 lớp ODOUR-LESS SEALER</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 CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN

	Sơn phủ: 2 lớp ODOUR-LESS CHÙI RỬA VƯỢT TRỘI & KHÁNG KHUẨN
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 - 30 phút ở 30°C
Thời gian chuyển tiếp	Tối thiểu là 2 giờ ở điều kiện bình thường
Vệ sinh	Rửa các dụng cụ bằng nước sạch ngay sau khi dùng
Bảo quản	Sau khi sử dụng, đậy chặt nắp thùng và để ở nơi khô, mát và thoáng. Nhiệt độ từ 5 - 40°C.
Đóng gói	1 Liter, 5 Liters and 15 Liters
Lưu ý	<p>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.</p> <p>Để đạt hiệu quả lau chùi tối ưu, nên để màng sơn khô cứng hoàn toàn trong 5 ngày trước khi đưa vào sử dụng.</p> <p>Hiệu quả lau chùi sẽ cao hơn khi vết bẩn được xử lý sớm hơn. Các vết bẩn trên tường có thể được chùi rửa bằng khăn mềm với xà phòng, nước rửa chén pha loãng.</p>
GHI CHÚ	<p><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 với 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></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