



# WEATHERGARD SEALER

	<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 để cho bề mặt thật khô.</p> <p><u>Rêu/Nấm:</u> Tẩy bằng nước với áp lực cao và dùng dung dịch chống rêu, nấm 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>								
<b>Phương pháp thi công</b>	Dùng cọ quét, con lăn hoặc súng phun chân không								
<b>Mức tiêu hao</b>	Theo lý thuyết: 9.5 - 12.7 m <sup>2</sup> /Lít (Độ dày màng sơn khô 30 - 40 micron)								
<b>Pha loãng</b>	Dùng nước sạch để pha loãng Cọ quét và con lăn - Tối đa 20% Phun chân không - Tối đa 10%								
<b>Dữ liệu phun</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"><u>Phun chân không</u></td> </tr> <tr> <td>Áp lực cung cấp (Kg/cm<sup>2</sup>)</td> <td style="text-align: right;">120 – 150</td> </tr> <tr> <td>Kích thước đầu phun với 60 độ góc</td> <td style="text-align: right;">0.017"</td> </tr> <tr> <td>Pha loãng</td> <td style="text-align: right;">Tối đa 10%</td> </tr> </table>		<u>Phun chân không</u>	Áp lực cung cấp (Kg/cm <sup>2</sup> )	120 – 150	Kích thước đầu phun với 60 độ góc	0.017"	Pha loãng	Tối đa 10%
	<u>Phun chân không</u>								
Áp lực cung cấp (Kg/cm <sup>2</sup> )	120 – 150								
Kích thước đầu phun với 60 độ góc	0.017"								
Pha loãng	Tối đa 10%								
<b>Độ dày màng sơn yêu cầu cho mỗi lớp</b>	Độ dày màng sơn khô là 30 - 40 Micron cho một lớp sơn đối với điều kiện thi công bình thường.								
<b>Thời gian khô</b>	Khô bề mặt: 30 phút ở 30°C								
<b>Thời gian sơn lớp kế tiếp</b>	Tối thiểu 4 giờ ở điều kiện bình thường								
<b>Vệ sinh</b>	Rửa các dụng cụ bằng nước sạch ngay sau khi dùng								
<b>Bảo quản</b>	Đậy chặt nắp thùng. Lưu trữ ở nơi khô, mát và thoáng. Nhiệt độ từ 5 – 40°C.								
<b>Đóng gói</b>	Bao bì 5 Lít & 15 Lít								
<b>Lưu ý</b>	<p>Mức tiêu hao phụ thuộc vào độ dày màng sơn, độ gồ ghề, rỗ, xốp của bề mặt, hao hụt trong quá trình thi công, v.v...</p> <p>Thời gian khô và thời gian sơn lớp kế tiếp thực tế có thể ngắn hay dài hơn, phụ thuộc vào độ dày màng sơn, nhiệt độ, độ ẩm môi trường, độ thông thoáng, v.v...</p> <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>								
<b>GHI CHÚ</b>	<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>								

## 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