



TÀI LIỆU KỸ THUẬT

WP 100 CHỐNG THẤM

Mô tả	<p>Nippon WP 100 CHỐNG THẤM là chất chống thấm dùng cho các cấu trúc xi măng và bê-tông như sân thượng, nền nhà, tường ...</p> <p>WP 100 CHỐNG THẤM có tác dụng ngăn chặn sự thấm nước từ trên xuống dưới cho các bề mặt nằm ngang và chống thấm từ phía dưới thi công cho các bề mặt thẳng đứng.</p> <p>WP 100 CHỐNG THẤM cũng có thể dùng làm vữa dán gạch ốp tường cho phòng tắm, nhà bếp...</p>
Loại	Là loại chống thấm hệ nước, dạng lỏng, gốc Silicone Acrylic
Hoàn thiện	<p>Mờ</p> <p>Màu: - Trắng ngà khi sử dụng với xi măng trắng - Màu xám đậm khi sử dụng với xi măng thường</p>
Đặc điểm	<ul style="list-style-type: none"> - Dễ sử dụng - Khả năng chống thấm nước tuyệt vời - Khả năng chống kiềm hoá cao - Độ bám dính rất tốt trên các bề mặt nói trên - Không độc hại. Không chứa các kim loại nặng như Selen, Asen, chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng
Dữ liệu áp dụng	
Chuẩn bị bề mặt	<p>Đảm bảo bề mặt phải sạch, khô và ổn định. Màng sơn cũ, chất bẩn, vữa, nấm mốc... không ổn định phải được tẩy sạch bằng nước với áp lực cao hoặc dụng cụ cạo thích hợp.</p> <p>Trong trường hợp tường quá khô và các bề mặt hút nước, nên làm ẩm bằng nước sạch trước khi thi công WP 100 CHỐNG THẤM.</p>
Phương pháp thi công	Dùng cọ quét, con lăn. Thực hiện 2 - 3 lớp.
Mức tiêu hao	Theo lý thuyết: 8.0 m ² / Kg / Một lớp (Tùy thuộc vào độ dày thực hiện)

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

WP 100 CHỐNG THẤM

Cách pha trộn	<p>Chuẩn bị hỗn hợp chống thấm theo tỉ lệ: (0.5 Lít nước : 1 Kg xi măng trắng : 1 Kg WP 100 CHỐNG THẤM) hoặc theo tỉ lệ: (0.5 Lít nước : 1 Kg xi măng thường : 1 Kg WP 100 CHỐNG THẤM)</p> <p>Trộn xi-măng vào nước, khuấy đều cho hết vón cục, sau đó trộn với WP 100 CHỐNG THẤM và khuấy lại cho thật đều.</p> <p>Hỗn hợp đã trộn nên sử dụng trong vòng 2 giờ, sau thời gian này sản phẩm sẽ có xu hướng đông cứng. Khuấy kỹ trước khi thi công.</p>
Thời gian khô	<p>Khô bề mặt : 1 giờ/ lớp ở 30°C</p> <p>Sử dụng sau 7 ngày kể từ khi thi công WP 100 CHỐNG THẤM</p>
Thời gian chuyển tiếp	Tối thiểu là 6 - 8 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	5Kg & 18Kg
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>Không thi công WP 100 CHỐNG THẤM trên các bề mặt đã có chống thấm gốc dầu hoặc trên các nền sàn đã được làm láng.</p> <p>Với các vết nứt nhỏ, quét 3 lớp WP 100 CHỐNG THẤM. Với các vết nứt lớn thì phải đục rộng theo hình chữ V và trét lại bằng hỗn hợp: 3 Cát, 1 xi-măng, 3 WP 100 CHỐNG THẤM trước khi thi công chống thấm.</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 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

VINILEX 5101 WALL SEALER

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