

Thông tin chung về chất chống thấm Simon Coat 5S

- Mã sản phẩm: Simon Coat 5S
- Hãng sản xuất: Vinkems
- Xuất xứ: Việt Nam
- Trọng lượng: 25kg
- Loại sản phẩm: Chống thấm 2 thành phần
- Dạng tồn tại/ Màu sắc:
- Thành phần A: Lỏng/Trắng sữa
- Thành phần B: Bột/ Xám
- Đóng gói: 5 – 20kg/bộ
- Thời hạn sử dụng: 12 tháng nếu lưu trữ đúng cách trong bao bì nguyên chưa mở
- Lưu trữ: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



TỔNG KHO CHỐNG THẨM
Hotline: **0908.358.395**

Simon Coat 5S Chống thấm polyme xi măng 2 thành phần

Đặc tính kỹ thuật

- Tỷ trọng A : 1.02 – 1.06 kg/lít
- PH (A) : 6.5 – 8.5
- Độ bám dính: >1.0 Mpa sau gia nhiệt theo Tiêu chuẩn: BS EN 14891 : 2007
- Khả năng chống thấm: Không bị thấm theo phương pháp thử BS EN 14891 : 2007

Đặc điểm của chống thấm polyme xi măng 2 thành phần Simon Coat 5S

Vật liệu chống thấm gốc polyme kết hợp xi măng Simon Coat 5S. Cốt liệu là những chất polymer cải tiến có độ bền cao, khả năng chống thấm hiệu quả. Vì vậy, một trong những ưu thế của sản phẩm là độ bền cao.

Sản phẩm có cả ưu điểm về độ bền và độ chống thấm nước của cả gốc xi măng và gốc polyme. Vì vậy, chúng có khả năng:

- Chống thấm tuyệt đối
- Cường độ cao
- Hiệu quả kinh tế
- Tuổi thọ công trình cao
- Không co ngót, rạn nứt
- Độ co giãn cao
- Kết dính tuyệt đối
- Giá thành rẻ, định mức thi công phù hợp.
- Dễ trộn, dễ dàng thi công
- Có thể thi công bằng máy phun áp lực hoặc bàn chải.
- Vệ sinh dụng cụ sau thi công dễ dàng.
- Sản phẩm an toàn với người dùng và thân thiện với môi trường



Hình ảnh chi tiết

Phạm vi ứng dụng của chống thấm polyme xi măng Simon Coat 5S

Simon Coat 5S hai thành phần A+B được trộn đều với nhau tạo thành lớp màng dẻo chống thấm theo công thức 1A+4B. Sử dụng cho:

- Sàn Toilet
- Sàn nước – Sân nô
- Sàn mái
- Lan can
- Tường phòng hộ

- Góc chân tường
- Tường chắn
- Kho dự trữ
- Khu vệ sinh, chế biến thực phẩm
- Bồn hoa, sân vườn
- Tầng hầm, hầm thang máy
- Hệ thống cấp nước. Công trình thủy lợi, thủy điện
- Hồ nuôi thủy sản – Máng dẫn nước thủy lợi
- Màng phủ trên bề mặt tôn cũ



Chất chống thấm 2 thành phần

Hướng dẫn sử dụng chất chống thấm polyme xi măng Simon Coat 5S

Bước thi công chống thấm trở nên vô cùng quan trọng trong các công trình xây dựng. Bởi vậy nhiều gia đình băn khoăn không biết nên lựa chọn sản phẩm chống thấm nào tốt. Sơn chống thấm xi măng polyme Simon Coat 5S có hiệu quả không? Chúng ta cùng tìm lời giải đáp nhé.

Làm sạch bề mặt

- Chuẩn bị bề mặt sạch bằng cách đục bỏ các tạp chất, vết dầu, mỡ...để thi công Simon Coat 5S
- Bề mặt nứt nẻ, rỗ cần được sửa chữa dặm vá
- Bề mặt sắt, thép, tôn phải sạch không bị rỉ sét

- Bảo hòa bề mặt bằng nước nhưng không để đọng nước (đối với các bề mặt hút nước trừ kim loại)

Trộn

- Đổ thành phần A (dung dịch) vào thùng trộn trước
- Sau đó đổ thành phần B (bột) vào và trộn đều cho tới khi đạt được độ dẻo thi công
- Theo tỉ lệ A : B = 1 : 4. Nên trộn bằng cần trộn và khoan tay tốc độ chậm (<600 vòng/phút)
- Thi công Simon Coat 5S ngay sau khi trộn, nên trộn thành từng mẻ vừa đủ để thi công

Thi công

- Sau khi bảo hòa bề mặt, dùng chổi, cọ sợi cứng quét hoặc lăn bằng roller lên bề mặt lớp thứ nhất
- Để cho lớp thứ nhất ninh kết ít nhất 4 giờ, quét lớp thứ hai
- Nên sử dụng lưới gia cố cho những bề mặt chịu áp lực nước cao

Mật độ tiêu thụ

Lớp thứ I	Lớp thứ II	Mật độ
1.0 - 1.5 kg/ m ²	1.0 - 1.5 kg/ m ²	2.0 – 3.0 kg/ m ²

Thời gian thi công Simon Coat 5S : 20 – 30 phút ở nhiệt độ 25 – 30°C

Vệ sinh

- Làm sạch tất cả dụng cụ, thiết bị ngay sau khi thi công bằng nước sạch
- Nếu việc làm sạch bằng nước không đạt kết quả có thể sử dụng các thiết bị cơ khí để cạo rửa.

Bảo dưỡng

- Không bảo dưỡng Simon Coat 5S bằng hợp chất bảo dưỡng hoặc nước
- Những bề mặt trực tiếp chịu ánh nắng mặt trời có nhiệt độ thay đổi lớn và nhiều gió; cần che phủ trong thời gian lớp màng ninh kết
- Duy trì công tác bảo dưỡng tránh đi lại trên bề mặt lớp phủ trong thời gian ninh kết
- Láng thêm một lớp vữa thường hoặc lát gạch trang trí trên bề mặt lớp phủ là cách tốt nhất bảo vệ cho những nơi có nhu cầu đi lại và chịu sự mài mòn



Xi măng chống thấm

Thông tin an toàn

- Phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động
- Tránh để Simon Coat 5S dính vào mắt mũi và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Không được hít mùi bụi bắn quá nhiều
- Xử lý rác thải ở đúng nơi quy định của địa phương



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

- 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 tránh xa tầm tay của trẻ em