



Sơn nước ngoại thất cao cấp SƠN LÓT CHỐNG KIỀM TOA NANOSHIELD

Mô tả	Sơn Lót Chống Kiềm TOA NANOSHIELD là loại sơn lót chuyên dụng để sơn lót bề mặt các công trình mới nơi dễ bị kiềm hóa, thấm nước. Sơn lót chống kiềm TOA NanoShield được chế tạo từ nhựa Nano Acrylic bám sâu vào bề mặt mang lại độ kết dính tuyệt hảo và chống kiềm, chống thấm hiệu quả.	
Sử dụng:	Sơn Lót Chống Kiềm Cao Cấp TOA NanoShield được làm từ nhựa Nano Acrylic chất lượng cao. Có khả năng chống kiềm hóa, chống loang muối, chống thấm hiệu quả cho các bề mặt mới như: hồ vữa, cement, bê tông. Sản phẩm không chứa chì và thủy ngân.	
Thông số kỹ thuật		
Thành phần:	Nhựa Acrylic nguyên chất, bột màu:	khoảng 60%
	Nước	khoảng 35%
	Phụ gia	khoảng 5%
Đặc tính kỹ thuật	Bề mặt màng sơn	Bóng
	Thành phần rắn	>31%
	Độ phủ	10 - 13 m ² /lít/lớp phủ
Thời gian khô	Khô bề mặt	30 phút
	Khô hoàn toàn	2 giờ
Tỷ trọng	1.04 - 1.10 g/cm ³	
Phương pháp thi công		
Dụng cụ	Cọ, súng phun hoặc con lăn	
Pha loãng	Nước sạch đến 10% theo thể tích (Tùy vào điều kiện áp dụng)	
Phương pháp thi công		
Chuẩn bị bề mặt	Đảm bảo bề mặt được sơn phải sạch, khô ráo, không bụi bẩn, dầu mỡ hay các tạp chất khác. Phải cạo bỏ hoàn toàn lớp sơn không còn cứng chắc hoặc khiếm khuyết, bụi bột phấn và rong rêu nấm mốc. Sửa chữa những vùng bị hư hỏng. Trong trường hợp vết nứt lớn hơn 0,1 mm, phải được trám trước và làm nhẵn bề mặt bằng bột trét TOA	
Bề mặt mới :	Lót một lớp <i>Sơn lót Chống kiềm</i> TOA Nanoshield Sau đó phủ 2 lớp sơn TOA Nanoshield	
Bề mặt cũ :	Lót một lớp <i>Sơn lót gốc dầu</i> 4 Seasons Sau đó phủ 2 lớp sơn TOA Nanoshield	
Lưu ý :	<ol style="list-style-type: none">1. Tránh xa tầm tay trẻ em và tránh làm dính vào mắt2. Khuấy kỹ trước khi sử dụng. Sau khi mở nắp nên sử dụng hết. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát3. Trong điều kiện thời tiết bình thường, bề mặt mới phải để khô 21-28 ngày trước khi sơn.4. Đảm bảo sử dụng đúng lớp lót và để bột trét khô cứng hoàn toàn trước khi sơn	
Điều khoản loại trừ	<i>Những thông tin trên được cung cấp dựa trên những thông số trong phòng thí nghiệm và kinh nghiệm thực tế. Tuy nhiên, chúng tôi sẽ không bảo hành vì sản phẩm được sử dụng dưới nhiều điều kiện khác nhau. Chúng tôi có thể thay đổi những thông tin trên mà không cần báo trước.</i>	