

## Sơn nước ngoại thất cao cấp

### SUPERSHIELD

<p><b>Mô tả</b></p>	<p>SUPERSHIELD được chế tạo từ nhựa Acrylic nguyên chất, áp dụng công nghệ độc quyền "Tự làm sạch" của Mỹ nên có những tính năng cao cấp như:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Công nghệ "Tự làm sạch" giúp bảo vệ công trình luôn sạch đẹp, vững chắc.</li> <li>• Công nghệ "Double Molecule" (Phân tử kép) mang lại độ bền cho sơn gấp 2 lần.</li> <li>• Chống thấm hoàn hảo.</li> <li>• Chống bám bụi.</li> <li>• Chống rong rêu, nấm mốc.</li> <li>• Màu sắc bền đẹp, không loang ố, không kiềm hóa.</li> <li>• Màng sơn mịn, đẹp.</li> </ul>																		
<p><b>Sử dụng:</b></p>	<p>Không chứa chì và thủy ngân, thích hợp cho trang trí ngoại thất. Thích hợp cho việc sơn trên các bề mặt: bê tông, xi măng, gạch, ...</p>																		
<p><b>Thông số kỹ thuật</b></p> <p>Thành phần:</p> <p>Đặc tính kỹ thuật</p> <p>Thời gian khô</p> <p>Tỷ trọng</p>	<table border="0"> <tr> <td>Nhựa Acrylic nguyên chất, bột màu:</td> <td>khoảng 65%</td> </tr> <tr> <td>Nước</td> <td>khoảng 30%</td> </tr> <tr> <td>Phụ gia</td> <td>khoảng 5%</td> </tr> <tr> <td>Bề mặt màng sơn</td> <td>Bóng mờ</td> </tr> <tr> <td>Thành phần rắn</td> <td>49 - 51%</td> </tr> <tr> <td>Độ phủ</td> <td>10 - 11 m<sup>2</sup>/lít/lớp phủ</td> </tr> <tr> <td>Khô bề mặt</td> <td>30 phút</td> </tr> <tr> <td>Khô hoàn toàn</td> <td>2 giờ</td> </tr> <tr> <td>Tỷ trọng</td> <td>1.21-1.31 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> </table>	Nhựa Acrylic nguyên chất, bột màu:	khoảng 65%	Nước	khoảng 30%	Phụ gia	khoảng 5%	Bề mặt màng sơn	Bóng mờ	Thành phần rắn	49 - 51%	Độ phủ	10 - 11 m <sup>2</sup> /lít/lớp phủ	Khô bề mặt	30 phút	Khô hoàn toàn	2 giờ	Tỷ trọng	1.21-1.31 g/cm <sup>3</sup>
Nhựa Acrylic nguyên chất, bột màu:	khoảng 65%																		
Nước	khoảng 30%																		
Phụ gia	khoảng 5%																		
Bề mặt màng sơn	Bóng mờ																		
Thành phần rắn	49 - 51%																		
Độ phủ	10 - 11 m <sup>2</sup> /lít/lớp phủ																		
Khô bề mặt	30 phút																		
Khô hoàn toàn	2 giờ																		
Tỷ trọng	1.21-1.31 g/cm <sup>3</sup>																		
<p><b>Phương pháp thi công</b></p> <p>Dụng cụ</p> <p>Pha loãng</p>	<p>Cọ, súng phun hoặc con lăn</p> <p>Nước sạch 10 - 15% theo thể tích (Tùy vào điều kiện áp dụng)</p>																		
<p><b>Phương pháp thi công</b></p> <p>Chuẩn bị bề mặt</p> <p>Bề mặt mới :</p> <p>Bề mặt cũ :</p> <p>Lưu ý :</p>	<p>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</p> <p>Lót một lớp <i>Sơn lót Chống kiềm SuperShield</i> Sau đó phủ 2 lớp SuperShield</p> <p>Lót một lớp <i>Sơn lót gốc dầu 4 SEASONS</i> Sau đó phủ 2 lớp <i>Sơn Ngoại thất SuperShield</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tránh xa tầm tay trẻ em và tránh làm dính vào mắt</li> <li>2. Khuấy kỹ trước khi sử dụng. Sau khi mở nắp nên sử dụng hết. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát</li> <li>3. Trong điều kiện thời tiết bình thường, bề mặt mới phải để khô 21-28 ngày trước khi sơn.</li> <li>4. Đảm bảo sử dụng đúng lớp lót và để bột trét khô cứng hoàn toàn trước khi sơn</li> </ol>																		
<p><b>Điều khoản loại trừ</b></p>	<p><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></p>																		