



## Chất chống thấm Dulux Aquatech

### ĐÓNG GÓI

6KG, 20KG

### MÔ TẢ SẢN PHẨM

**Dulux Aquatech Chống Thấm Hiệu Quả** là chất chống thấm pha xi măng được thiết kế để phù hợp với môi trường và khí hậu miền Nam Việt Nam.

**Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả** với công nghệ tiên tiến Hydroshield vượt trội có khả năng tăng cường các liên kết hóa học của hợp chất, tạo bề mặt đanh chắc và gia tăng khả năng chống thấm. Ngoài ra, Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả còn đem lại bề mặt sáng mịn cho tường nhà bạn.

**Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả** thích hợp cho các cấu trúc xi măng và bê tông như tường nhà

### MÀU SẮC

n/a

### Độ phủ lý thuyết

4-5 m<sup>2</sup>/kg/lớp (tùy thuộc độ dày màng sơn và bề mặt tường)

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN

#### Dụng cụ thi công

Cọ, rulô

#### Số lớp sơn

2-3 lớp

#### Sơn lớp 2 sau

6-8 giờ sau khi thi công lớp 1

#### Khô bề mặt

1-2 giờ

#### Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt được sơn phải sạch, khô và ổn định. Màng sơn cũ, chất bẩn, vữa, rêu mốc phải được tẩy sạch bằng phương pháp thích hợp. Dùng hóa chất tẩy rửa và diệt rêu mốc thích hợp để rửa sạch các khu vực bị nấm mốc hay rong rêu. Bề mặt quá khô và các bề mặt hút nước cần được làm ẩm bằng cách lăn rulô được làm ẩm với nước sạch trước khi thi công.
- Thi công 3 lớp đối với các bề mặt có vết nứt nhỏ. Các khe nứt lớn cần phải đục rộng hình chữ V, làm sạch bụi và trét lại bằng hỗn hợp 5 cát + 3 xi măng thường + 0.8 Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả trước khi thi công.

#### TỰ VẤN THI CÔNG

- Khuấy đều trước khi sử dụng
- Trộn chất chống thấm với xi măng poóc-lăng mác cao từ 40 trở lên theo tỷ lệ: 0,5 lít nước : 1 kg xi măng : 1 kg Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả. Trộn xi măng vào nước, khuấy đều cho hết vón cục, sau đó cho Dulux Aquatech™ Chống Thấm Hiệu Quả vào và khuấy lại cho thật đều. Hỗn hợp đã trộn nên được sử dụng trong vòng 2 giờ và khuấy đều trước khi thi công
- Dụng cụ thi công: cọ, rulo.
- Thi công lớp 2: 6-8 tiếng sau khi thi công lớp 1
- Rửa sạch dụng cụ với nước sạch trước và sau khi sử dụng.

	<p>Lưu ý: Không thi công khi trời mưa hoặc trong môi trường ẩm ướt để đạt tính thẩm mỹ của bề mặt sau khi hoàn thiện và kết quả chống thấm tốt nhất</p>
<p><b>THÔNG TIN VỀ AN TOÀN, SỨC KHỎE VÀ MÔI TRƯỜNG</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Các xử lý như: xả nhám, đốt màng sơn sẽ tạo bụi và/hoặc khói độc. Nên xả nhám ướt nếu có thể. Làm việc trong khu vực thông thoáng. Sử dụng đồ bảo hộ thích hợp khi thi công.</li> <li>• Nâng vác cẩn thận – tổng trọng lượng trên 10kg.</li> <li>• Mang găng tay và kính bảo vệ mắt</li> <li>• Tránh hít hơi/bụi sơn</li> <li>• Chỉ thi công tại khu vực thông thoáng.</li> <li>• Lấy lại lượng sơn còn dư trên cọ hoặc rulô càng nhiều càng tốt trước khi rửa.</li> <li>• Tránh thải sơn ra môi trường.</li> <li>• Thu gom tràn đổ.</li> <li>• Tránh xa nguồn thực phẩm, nước uống và thức ăn động vật</li> <li>• Khi bị dính sơn vào mắt, lập tức rửa mắt với nhiều nước sạch và đến gặp bác sĩ ngay.</li> <li>• Khi bị dính sơn vào da, lập tức rửa vùng phơi nhiễm với xà phòng /sản phẩm làm sạch da phù hợp và nước sạch. Không sử dụng dung môi.</li> <li>• Không đổ sơn vào cống rãnh hay nguồn nước.</li> <li>• Thông tin an toàn sản phẩm được cung cấp theo yêu cầu sử dụng.</li> </ul>
<p><b>CHÚ Ý NGUY HIỂM</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Có thể gây ra dị ứng da</li> <li>• Độc với sinh vật thủy sinh với ảnh hưởng kéo dài</li> </ul>
<p><b>CHÚ Ý PHÒNG NGỪA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Để xa tầm tay trẻ em.</li> <li>• Mang theo thùng sơn hoặc nhãn sản phẩm khi cần tư vấn y khoa</li> <li>• Tránh tiếp xúc với mắt, da hoặc lên quần áo.</li> <li>• Nếu cảm thấy không khỏe, hãy gọi cho trung tâm chống độc hoặc bác sĩ.</li> <li>• Thải bỏ sơn và thùng chứa phù hợp với các quy định địa phương, khu vực, quốc gia và quốc tế</li> </ul>