

# MAXILITE

## HÌNH ẢNH & MÔ TẢ SẢN PHẨM



**Maxilite Che Phủ Hiệu Quả từ Dulux** là sơn nước nội thất chất lượng cao với độ che phủ tốt giúp dễ dàng thi công, đem đến màng sơn đẹp và bền mịn. Bên cạnh đó, công nghệ SuperLock cùng với thành phần nhựa gốc Polymer giữ cho màng sơn bám dính chắc chắn vào tường và ngăn ngừa bong tróc hiệu quả.

Sơn nước nội thất **Maxilite Che Phủ Hiệu Quả từ Dulux** với mức giá hợp lý, đa dạng lựa chọn màu sắc phù hợp với mọi phong cách sống là lựa chọn đúng đắn tô điểm cho ngôi nhà bạn.

## THÔNG TIN SẢN PHẨM

<b>Bao bì</b>	5L & 15L
<b>Màu sắc</b>	Gần 500 màu, tham khảo bảng màu Sơn nước nội thất & quạt màu Maxilite từ Dulux

## THÔNG TIN KỸ THUẬT

<b>Thành phần</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nhựa gốc Polymer &amp; bột khoáng (40-50%), chất phụ gia (0-5%), nước (45-55%)</li> <li>Hàm lượng các chất VOC (*): &lt; 30 g/L • Độ phủ lý thuyết(**): 10-12 m<sup>2</sup>/lít/lớp.</li> </ul>
<b>Thời gian khô</b>	Tùy thuộc vào nhiệt độ và độ ẩm của môi trường. Thời gian khô tham khảo dành cho một lớp sơn ướt với độ dày tiêu chuẩn 100 micron thi công ở điều kiện thời tiết thông thường (nhiệt độ trung bình 30°C, độ ẩm môi trường 80%)
<b>Khô bề mặt</b>	Khô bề mặt: 30 phút
<b>Thi công lớp sau</b>	1 - 2 giờ (tùy thuộc vào nhiệt độ và độ ẩm của môi trường).
<b>Độ phủ lý thuyết</b>	Độ phủ lý thuyết: 10-12m <sup>2</sup> /lít/lớp trên bề mặt phẳng thông thường Độ phủ của sản phẩm phụ thuộc điều kiện bề mặt thi công, dụng cụ thi công và độ pha loãng sơn.
<b>Bề mặt</b>	Mờ.

(\*): Không áp dụng cho chất màu pha thêm

(\*\*): Độ phủ tùy theo điều kiện bề mặt thi công, dụng cụ thi công và độ pha loãng sơn

# MAXILITE

## CHỨNG NHẬN



Chứng nhận do  
Hội đồng Công trình Xanh  
Singapore (SGBC) cấp



Quy Chuẩn  
Kỹ Thuật Quốc Gia  
QCVCN

## TƯ VẤN THI CÔNG

### Chuẩn bị bề mặt

- Bảo đảm bề mặt cần sơn phải cứng chắc, sạch, không có các chất làm giảm độ bám dính như bụi bẩn, dầu mỡ, sáp và không bị bột bụi hoá.
- Độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay để bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường (nhiệt độ trung bình 30°C, độ ẩm môi trường là 80%). Không thi công sơn nếu nhiệt độ thời tiết dưới 10°C.
- Dùng hóa chất thích hợp để xử lý bề mặt có rêu mốc. Đối với bề mặt tường cũ bị phún hóa, cần loại bỏ màng sơn cũ bằng dụng cụ thích hợp trước khi thi công. Xử lý triệt để các vết nứt tường trước khi thi công

### Dụng cụ thi công

Cọ, ru lô, máy phun sơn.

### Tỷ lệ pha nước

Pha tối đa 10% nước sạch

Lưu ý: Pha loãng quá nhiều nước sẽ làm giảm độ che phủ của màng sơn, ảnh hưởng đến khả năng thi công và màu sắc của sản phẩm.

### Hệ thống sơn đề nghị

Bột trét (2 lớp)	Sơn lót (1 lớp)	Sơn phủ (2 lớp)
Bột trét nội & ngoại thất Maxilite từ Dulux	Sơn lót nội thất Maxilite từ Dulux	Sơn Nước Nội Thất Maxilite Che Phủ Hiệu Quả từ Dulux (*)

(\*) Một số màu đặc biệt cần thi công nhiều hơn 2 lớp sơn để đạt được độ phủ

### Sử dụng và bảo quản

- Khuấy kỹ trước khi sử dụng.
- Bảo quản sơn ở nơi khô, mát.
- Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng an toàn và đậy nắp chặt.
- Dùng ngay sau khi mở nắp.

### Làm sạch

Rửa sạch dụng cụ với nước ngay sau khi sử dụng.

## THÔNG TIN VỀ AN TOÀN, SỨC KHỎE VÀ MÔI TRƯỜNG

Tham khảo bảng Thông tin an toàn sản phẩm.

CÔNG TY TNHH AKZO NOBEL VIỆT NAM  
Tầng 12, Vincom Center Đồng Khởi  
Số 72 Lê Thánh Tôn, P Bến Nghé, Q1, Tp.HCM  
ĐT: +84 28 3822 1612 Fax: +84 28 3824 1849  
 maxilite.dulux.vn  /maxilitevn