



GJ8B - LINE

WEATHERSHIELD POWERFLEX  
BỀ MẶT MỜ

## HÌNH ẢNH & MÔ TẢ SẢN PHẨM



Những vết rạn nứt nhỏ trên tường xuất hiện trong quá trình tường khô, khi thời tiết thay đổi hoặc khi nền đất dịch chuyển nhẹ. Mưa và nước có thể ngấm qua những vết rạn nứt và gây hại cho tường.

**Dulux Weathershield® Powerflex Bề Mặt Mờ** là sơn ngoại thất siêu cao cấp mang đến sự bảo vệ tối ưu và giữ cho ngôi nhà của bạn luôn bền đẹp như mới. **Công nghệ Powerflex** độc đáo giúp **tăng độ co giãn của màng sơn lên tới 6 lần** so với các loại sơn ngoại thất cao cấp thông thường<sup>(\*)</sup>. Nhờ đó, có thể che kín những vết rạn nứt nhỏ, giúp bảo vệ tường & chống thấm tốt hơn.

Cùng với màng sơn siêu co giãn, Powerflex còn có đầy đủ các tính năng vượt trội của **Dulux Weathershield®** như:

- Chống rêu mốc dài lâu hơn gấp 2 lần với công nghệ tiên tiến Smart Release.
- Công nghệ Alkali Guard chống kiềm hóa vượt trội, bảo vệ tường khỏi sự tấn công của muối kiềm và hơi ẩm.
- Công nghệ Stay-Clean giúp chống bám bụi ưu việt hơn so với những sản phẩm sơn có màng sơn co giãn khác.
- Công nghệ Keep Cool™ độc đáo với tính năng phản xạ tia UV làm giảm nhiệt độ tường lên tới 5°C<sup>(\*)</sup>.

**Dulux Weathershield® Powerflex Bề Mặt Mờ** bảo vệ tối ưu, giữ cho nhà bạn luôn bền đẹp như mới lâu hơn trước mọi điều kiện thời tiết.

*Các tính năng trên chỉ đạt được khi thi công theo đúng hệ thống sơn đề nghị và điều kiện thi công của AkzoNobel.*

(\*) Dựa trên kiểm nghiệm thực hiện bởi BSD Singapore. (\*): Không áp dụng cho một số màu nhất định. (\*\*): Sơn không có tính năng co giãn.

## THÔNG TIN SẢN PHẨM

<b>Bao bì</b>	1L, 5L
<b>Màu sắc</b>	Tham khảo bảng màu Dulux Weathershield và cây quạt màu Dulux.

## ĐẶC TÍNH MÀNG SƠN

<b>Khả năng co giãn</b>	Màng sơn có khả năng co giãn.
<b>Khả năng kháng nước</b>	Chịu được không khí ẩm thông thường của môi trường ngoài trời.
<b>Khả năng chống bám bụi</b>	Chống bám bụi tốt ở điều kiện thông thường (phụ thuộc vào mức độ ô nhiễm của môi trường, thiết kế công trình, độ phẳng của bề mặt tường).
<b>Khả năng kháng kiềm</b>	Bảo vệ trước sự tấn công của muối kiềm và hơi ẩm.
<b>Khả năng chống rong rêu và nấm mốc</b>	Ngăn ngừa sự phát triển của rong rêu và nấm mốc vượt trội.

## THÔNG TIN KỸ THUẬT

<b>Thành phần</b>	Nhựa gốc Polyme & bột khoáng (51 - 80%), chất phụ gia (5 - 15%), nước (15 - 34%)
<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 30oC, 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>	Lên đến 13m <sup>2</sup> /lít/lớp trên bề mặt phẳng thông thường <small>(***) Không áp dụng cho chất màu pha thêm (****) Độ phủ tùy theo điều kiện thời tiết, bề mặt thi công, dụng cụ thi công và độ pha loãng sơn</small>
<b>Bề mặt</b>	Bóng.



GJ8B - LINE

WEATHERSHIELD POWERFLEXX  
BỀ MẶT MỜ

## CHỨNG NHẬN



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



Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia: QCVN 16:2019/BXD

## 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 phấn 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 tường ngoại thất Dulux Putty	Sơn Lót Ngoại Thất Cao Cấp Dulux Weathershield® Powersealer	Sơn ngoại thất siêu cao cấp Dulux Weathershield Powerflexx

(\*\*\*) Một số màu đặc biệt cần thi công nhiều hơn 2 lớp 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

• 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 • Mang găng tay và kính bảo vệ mắt • Tránh hít hơi/bụi sơn • Chỉ thi công tại khu vực thông thoáng • Lấy lại lượng sơn còn dư trên cọ hoặc rulô càng nhiều càng tốt trước khi rửa • Tránh thải sơn ra môi trường • Thu gom tràn đổ • Tránh xa nguồn thực phẩm, nước uống và thức ăn động vật • Khi bị dính sơn vào mắt, lập tức rửa mắt với nhiều nước sạch và đến gặp bác sĩ ngay • 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 • Không đổ sơn vào cống rãnh hay nguồn nước • Thông tin an toàn sản phẩm được cung cấp theo yêu cầu sử dụng.

### CHÚ Ý NGUY HIỂM

- Có thể gây ra dị ứng da • Độc với sinh vật thủy sinh với ảnh hưởng kéo dài.

### CHÚ Ý PHÒNG NGỪA

- Để xa tầm tay trẻ em • Mang theo thùng sơn hoặc nhãn sản phẩm khi cần tư vấn y khoa • Tránh tiếp xúc với mắt, da hoặc lên quần áo • Nếu cảm thấy không khỏe, hãy gọi cho trung tâm chống độc hoặc bác sĩ
- Thải bỏ sơn và thùng chứa phù hợp với các quy định địa phương, khu vực, quốc gia và quốc tế.



### 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  
www.dulux.vn hoặc www.facebook.com/duluxvn

Để biết thêm thông tin chi tiết vui lòng tham khảo Hướng Dẫn Sử Dụng Sản Phẩm và Thông Tin An Toàn Sản Phẩm Dulux bằng cách gọi:

Trung Tâm Tư Vấn & Dịch Vụ Khách Hàng **1900 555 561**