

AkzoNobel



CHỐNG THÂM SIÊU VIỆT

CÔNG TY TNHH SON AKZONOBEL VIỆT NAM
Lầu 12, Tòa nhà VINCOM CENTER ĐÔNG KHÔI,
72 Lê Thánh Tôn & 45A Lý Tự Trọng, Quận 1, TP.HCM
Tel: (84-28) 3822 1612 - Fax: (84-28) 3824 1104
Website: www.dulux.vn - www.facebook.com/dulux

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



CHỐNG THÂM GẤP 2 LẦN

CÁC SỰ CỐ LIÊN QUAN ĐẾN THẨM ẨM

Hầu hết các ngôi nhà tại Việt nam đều bị hiện tượng rạn nứt tường hông chỉ sau vài năm xây dựng do sự co ngót và lão hóa của vật liệu.

Việc không chống thấm tốt cho tường bên hông và sử dụng các chất chống thấm kém chất lượng sẽ gây ra các sự cố về thẩm ẨM: làm công trình xuống cấp nghiêm trọng và giảm tuổi thọ của công trình.

TƯỜNG RẠN NỨT



Tường nhà được xây dựng từ hỗn hợp xi măng và gạch, các loại vật liệu này đều không có khả năng đàn hồi. Dưới tác động của sự thay đổi nhiệt độ trong không khí, hơi nóng và mưa khiến kết cấu bê tông tường nhà bị co ngót, giãn nở gây ra các khe nứt. Nước & hơi ẩm dễ dàng len lỏi qua các khe nứt này, thấm sâu và lan rộng khắp công trình, khiến công trình xuống cấp nhanh chóng.

LÀM HỒNG MANG SƠN NỘI THẤT



Nước thấm từ tường ngoài thất lâu ngày ngấm vào tường trong nhà làm màng sơn phồng rộp, bong tróc. Ngoài ra, còn có thể gây cháy nổ do nước thấm qua các hệ thống điện âm tường. Việc tìm ra nguyên nhân gây ra sự cố và khắc phục sẽ tốn nhiều thời gian & chi phí cho chủ nhà.

RONG RÊU VÀ NẤM MỐC PHÁT TRIỂN



Bụi bẩn kết hợp với bề mặt tường ẩm ướt khiến rong rêu, tảo và nấm mốc sinh sôi phát triển. Trong quá trình phát triển, rêu tảo sản xuất ra oxy, dẫn tới phản ứng oxy hóa có thể gây ăn mòn các kết cấu bê tông, tắc nghẽn đường ống. Nấm mốc và vi khuẩn phát triển mạnh mẽ gây mùi hôi khó chịu, đồng thời gây hại cho sức khỏe của gia đình.

CHẤT CHỐNG THẨM DULUX AQUATECH™ FLEX WATERPROOFING

Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing là chất chống thấm siêu cao cấp dành cho tường đứng ngoài thất, sản phẩm không cần pha với xi măng. **CÔNG NGHỆ ELASTOPROOF** độc đáo có trong sản phẩm cho khả năng chống thấm siêu việt với màng sơn dày, đàn hồi và có khả năng co giãn cao giúp che phủ các vết rạn nứt nhỏ, ngăn chặn nước và hơi ẩm thấm qua bề mặt, bảo vệ ngôi nhà bền đẹp dài lâu.



Chống thấm gấp 2 lần



Không pha xi măng



Che phủ khe nứt nhỏ



Bề mặt sáng đẹp



Chống rêu mốc



Chống kiềm hóa



Thân thiện với môi trường



Nhe mùi,
lượng VOC thấp



Không thêm chì
Không thêm thủy ngân

Chất chống thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có hai màu:



Xám đậm
Mã màu: 70619



Xám nhạt
Mã màu: 70620

TƯ VẤN THI CÔNG



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. Sử dụng hỗn hợp xi măng & cát để che phủ các khe nứt, lỗ lòn trên bề mặt. Bề mặt quá khô và các bề mặt hút nước cần được làm ẩm bằng cách lăn rulo được làm ẩm với nước sạch trước khi thi công.
- Đối với bề mặt mới, để tường thật khô (độ ẩm bề mặt tường dưới 16% đo bởi máy đo độ ẩm Protimeter và pH dưới 9.0).
- Đối với bề mặt cũ bị phún hóa, cần loại bỏ màng sơn cũ trước khi thi công. Phủ 1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm để có kết quả tốt nhất.
- Với các khu vực tường cần tăng cường sự gia cố, sử dụng lưới polyester trên lớp sơn hoàn thiện đầu tiên (khi lớp sơn vẫn còn ướt).

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ:

- Bề mặt khô ráo & đánh chấu:
Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing
- Bề mặt tường mới:
Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing
(Đề xuất sử dụng 1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm trước khi sơn hoàn thiện để có kết quả tốt nhất)
- Bề mặt bị phún hóa:
Sơn lót: 1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm
Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing

LƯU Ý KHI THI CÔNG:

- Pha loãng 10% nước sạch cho lớp sơn đầu tiên và pha loãng tối đa 10% nước sạch cho lớp thứ 2 trở đi.
- 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.
- Dụng cụ thi công: cọ, rulo, máy phun sơn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

- Thành phần cấu tạo:
Nhựa gốc Polymer & bột khoáng (50-80%), chất phụ gia (5-15%), nước (15-35%).
Hàm lượng các chất VOC : < 50g/l.
- Độ phủ lý thuyết:
Độ phủ: 2-3m²/kg (cho 2-3 lớp. Độ phủ sẽ có sự dao động tùy thuộc vào độ dày màng sơn, điều kiện bề mặt tường, phương pháp thi công và tỷ lệ pha loãng)
- Số lớp sơn: 2-3 lớp.
- Sơn lớp sau: 4-6 giờ.

CÁC CÂU HỎI THƯỜNG GẶP

1. Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing là sản phẩm gì?

Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing là chất chống thấm siêu cao cấp dành cho tường đứng ngoài thất bảo vệ ngôi nhà hoàn hảo trước sự xâm nhập của nước mưa và hơi ẩm. Sản phẩm có màu pha sẵn và không cần pha xi măng thích hợp thi công trực tiếp lên bề mặt xi măng, bê tông. Công nghệ Elastoproof độc đáo cho khả năng chống thấm siêu việt với màng sơn dày, chắc chắn và siêu co giãn giúp che phủ các vết rạn nứt nhỏ, bảo vệ ngôi nhà bền đẹp dài lâu.

2. Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có tính năng gì?

Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có các tính năng ưu việt sau:

- Chống thấm gấp 2 lần.
- Che phủ khe nứt nhỏ nhờ màng sơn dày và có khả năng co giãn.
- Chống loang màu do hiện tượng kiềm hóa từ hồ vữa.
- Chống rong rêu và nấm mốc, cho màng sơn bền đẹp dài lâu.
- Màng sơn sáng đẹp và đều màu.
- Sản phẩm không pha xi măng, dễ sử dụng, tiết kiệm thời gian thi công.

3. Chất Chống Thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có những loại bao bì nào? Mà sản phẩm là gì?

Có 2 loại bao bì 20Kg & 6Kg
Mã sản phẩm: W759

4. Chất Chống Thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có những tính năng gì vượt trội hơn các sản phẩm khác trên thị trường?

Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing ứng dụng công nghệ Elastoproof tiên tiến cho màng sơn dày & co giãn cho khả năng chống thấm gấp 2 lần so với các loại chất chống thấm phổ biến trên thị trường.

5. Chất Chống Thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing có màu không?

Sản phẩm có 2 màu pha sẵn xám nhạt (mã màu: 70620) và xám đậm (mã màu: 70619).

6. Hệ thống sơn đề nghị của Chất Chống Thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing là gì ?

Bề mặt khô ráo & chắc chắn:

Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing

Bề mặt tường mới:

Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing

(Đề xuất sử dụng 1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm trước khi sơn hoàn thiện để có kết quả tốt nhất)

Bề mặt bị phấn hóa:

Sơn lót : 1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm

Hoàn thiện: 2-3 lớp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing

7. Hệ thống sơn đề nghị khi khách hàng muốn sử dụng kết hợp Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing với sơn phủ:

1 lớp sơn lót Dulux Weathershield® Chống Kiềm.

2-3 lớp Chất Chống Thấm Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing.

2 lớp sơn phủ Dulux Weathershield® Powerflexx.

8. Có điều gì cần lưu ý khi sử dụng Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing không?

Để đảm bảo khả năng chống thấm gấp 2 lần chỉ pha loãng 10% nước sạch cho lớp sơn đầu tiên và pha loãng tối đa 10% nước sạch cho lớp thứ 2 trở đi.

Để tạo nên màng sơn dày và siêu co giãn, hỗn hợp chất chống thấm sẽ hơi đặc có thể gây rít tay hơn khi

CHƯƠNG TRÌNH KHUYẾN MÃI CHỐNG THẤM NGAY- NHẬN QUÀ LIỀN TAY

Từ 10/07/2018 đến 31/12/2018
tặng thẻ cào điện thoại 50.000đ trong mỗi thùng
Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing 20kg



Khách hàng cào nhẹ lớp phủ bạc để lấy mã cào.



Nhắn tin đến tổng đài 6089 với cú pháp **AQUATECH<khoảng trắng>mã cào**



Tổng đài sẽ tự động nạp tiền vào số điện thoại của quý khách (số điện thoại đã nhắn tin đến tổng đài)

CHỐNG THẤM GẤP 2 LẦN CHO CĂN NHÀ ĐẦU TIÊN

Từ 10/07/2018 đến 25/12/2018
Dành cho Hội viên Dulux

500.000đ

với công trình đầu tiên sử dụng
ít nhất 4 thùng
Dulux Aquatech™ Flex Waterproofing 20kg

