



AS606

TRÁM KHE GÓC ACRYLIC - GIA CƯỜNG SILICONE

Akfix AS606 là hóa chất chuyên dụng trám khe - một thành phần gốc acrylic được gia cường khả năng hoạt động bằng hợp chất silicone nhằm tăng cường khả năng bám dính và sự dẻo dai.

ĐẶC TÍNH VÀ LỢI ÍCH

- Có cấu trúc silicone, nên khả năng co giãn khi làm việc tăng lên đến 15%,
- Góc nước, không độc hại,
- Hàm lượng hóa chất bay khi rất thấp,
- Chống thấm sau khi khô,
- Sơn phủ dễ dàng,
- Rất dễ thi công và vệ sinh,
- Thích hợp trám trét cho nhiều loại vật liệu như gỗ, gạch, bê tông...
- Không mùi.



PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Trám trét các khe có độ co giãn vừa phải trong xây dựng, thích hợp cho các vật liệu như gỗ, bê tông, gạch, ...
- Trám khe giữa khung bao cửa, tường, cửa sổ...
- Trám kín các vết nứt giữa thạch cao, trần - tường, phào chỉ...

Tiết kiệm chi phí &
Thân thiện môi trường

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Khe cần trám trét phải sạch bụi, không dầu mỡ.
- Không cần xử lý primer trên bề mặt nhẵn. Trên bề mặt sần sùi như bê tông, đá, xi măng có thể quét primer bằng cách pha AS 606 với nước theo tỉ lệ 1 AS606 - 4 nước để tăng độ bám dính.
- Khe rộng nhỏ nhất và lớn nhất nên trong khoảng 5mm/25mm. Khuyến cáo kích thước khe nên theo tỉ lệ sâu/rộng = 1/2. Nhiệt độ thi công trong khoảng +5 °C đến +40 °C.
- Làm mịn và phẳng mặt ngay sau khi thi công bằng dụng cụ ướt.
- Phần keo thừa có thể lau sạch bằng khăn ướt, lúc chưa khô.
- Không tác động lên khe sau khi thi công, ít nhất 2 giờ.
- Phần keo thừa đã khô có thể làm sạch bằng biện pháp cơ học.



Chuẩn bị bề mặt

Kiếng	Lau sạch bằng cồn hoặc MEK
Nhôm, mặt dựng nhôm, inox	Làm sạch bằng cồn hoặc MEK
Kim loại khác	Chà nhám nhẹ để tẩy sạch dầu mỡ.
Gỗ	Chà nhám nhẹ để tẩy sạch bụi, bẩn
Nhựa	Tăng cường khả năng bám dính bằng hợp chất được khuyến cáo bởi nhà cung cấp
Bê tông và các bề mặt có kiềm khác	Chà bàn chải để lau sạch bụi bẩn

Định mức sử dụng (dự kiến)

Bề rộng	5mm	10mm	15 mm	20 mm	25 mm
Bề sâu	3mm	5mm	8 mm	10 mm	12 mm
Số mét dài /310 ml	20 meters	6 meters	2,5 meters	1.50 meters	1 meters

TIÊU CHUẨN

Đạt hoặc vượt qua các yêu cầu của các tiêu chuẩn sau:

- Hàm lượng VOC đạt chuẩn class A+ nước Pháp.
- Chứng nhận CE theo EN 15651 dùng cho facade (DOP No: 2016-0003)
- Đạt chứng chỉ LEED về hàm lượng VOC mục EQc4.1
- Đạt chứng chỉ "sản phẩm bay hơi thấp" theo SCAQMD rule 1168.

HẠN CHẾ;

- Không trám được dưới nước.
- Không nên thi công trong điều kiện trời mưa, băng giá, sương gió.

LƯU TRỮ VÀ THỜI HẠN SỬ DỤNG;

Thời hạn sử dụng là 18 tháng kể từ ngày sản xuất nếu được lưu trữ trong điều kiện chuẩn (nơi khô ráo và có nhiệt độ từ +5°C đến +25°C).

AN TOÀN SỨC KHỎE VÀ XỬ LÝ

Không nguy hại cho sức khỏe. Kiểm tra MSDS để biết thông tin chi tiết và hướng dẫn cách xử lý trong những trường hợp khẩn cấp.



ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Gốc sản phẩm	: Acrylic phân tán
Dạng sản phẩm	: dẻo dính - không bóng
pH	: 7-8
Tỉ trọng	: $1,60 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$ (ASTM D 792)
Thời gian khô mặt	: 50 ± 20 phút (23 °C và 50% R.H) (ASTM C 679)
Tốc độ khô (mm/day)	: 2 mm/ngày (23 °C và 50% R.H)
Độ cứng theo thang Shore A	: 30-50 Shore A
Độ giãn dài tối đa	: $\geq 300\%$ (ASTM D 412)
Nhiệt độ làm việc	: -10 °C đến +80 °C
Nhiệt độ thi công	: +5 °C đến +40 °C

QUI CÁCH VÀ ĐÓNG GÓI

Loại sản phẩm	Thể tích	Đóng gói
Tuýp nhựa White/Black/Grey/Brown	310ml	24
Xúc xích White/Black/Grey/Brown	600ml	12
Xúc xích nhỏ White	80ml	36

DISCLAIMER

The technical data contained herein is based on our present knowledge and experience and we cannot be held liable for any errors, inaccuracies, omissions or editorial failings that result from technological changes or research between the date of issue of this document and the date the product is acquired. Before using the product, the user should carry out any necessary tests in order to ensure that the product is suitable for the intended application. Moreover, all users should contact the seller or the manufacturer of the product for additional technical information concerning its use if they think that the information in their possession needs to be clarified in any way, whether for normal use or a specific application of our product. Our guarantee applies within the context of the statutory regulations and provisions in force, current professional standards and in accordance with the stipulations set out in our general sales conditions. The information detailed in the present technical data sheet is given by way of indication and is not exhaustive. The same applies to any information provided verbally by telephone to any prospective or existing customer.