

## am FLEXPROOF 11

### MÔ TẢ SẢN PHẨM

Chất chống thấm được tổng hợp từ Acrylic, có tác dụng ngăn chặn sự thấm nước, thích hợp cho các bề mặt tường đứng cao ốc, khách sạn, các vị trí chịu thời tiết khắc nghiệt (mưa nhiều).

### CÁC ỨNG DỤNG

- Có tác dụng ngăn chặn sự thấm nước từ ngoài vào.
- Bám dính cực tốt với bê tông, vữa xi măng.
- Độ bền rất cao, đã qua thử nghiệm ở các tòa nhà cao tầng trên 15 năm vẫn cho chất lượng tốt.
- Chịu mài mòn, chịu nước mặn, kháng kiềm cao.
- Là sản phẩm lỏng hệ nước, được dùng để chống thấm cho vữa xi măng, bê tông dưới dạng hỗn hợp với xi măng theo tỷ lệ 1:1.
- Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.

### PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

#### Chuẩn bị bề mặt:

Tường vữa xi măng, bê tông phải đủ mác, không bong tróc. Loại bỏ tuyệt đối rêu mốc, sơn cũ, dầu mỡ, bụi phấn và các lớp vữa xi măng đã bị phong hóa.

Đối với tường mới cần để kết cấu vữa xi măng ổn định (tối thiểu 12 ngày), sau đó mới tiến hành sơn **am FLEXPROOF 11**. Để đảm bảo cho **am FLEXPROOF 11** bám dính tốt, cần làm ẩm bề mặt trước khi thi công.

#### Thi công:

Bước 1: Chuẩn bị hỗn hợp theo tỷ lệ 1kg **am FLEXPROOF 11** : 1kg xi măng : 0.5 lít nước. Pha xi măng với nước khuấy đều. Sau đó trộn với **am FLEXPROOF 11** và khuấy kỹ.

Bước 2: Phủ 02-03 lớp hỗn hợp **am FLEXPROOF 11**, mỗi lớp cách nhau 6 - 8 giờ. Để **am FLEXPROOF 11** khô 2 ngày trước khi sơn phủ các lớp sơn khác.

# CÁC SẢN PHẨM CHỐNG THẤM

## CHÚ Ý

Độ cứng của **am** FLEXPROOF 11 đạt tuyệt đối sau 7 ngày. **am** FLEXPROOF 11 chịu áp lực ngược nhẹ nếu thi công 03 lớp (tường tầng hầm).

Nếu bề mặt thi công có vết nứt thì phải sử dụng chất chống thấm co giãn trám trét trước. Nếu đã trộn **am** FLEXPROOF 11 với xi măng thì phải dùng trong vòng 1 giờ, vì sau thời gian đó sản phẩm sẽ bị giảm chất lượng nhiều. Dùng đến đâu trộn xi măng đến đó.

## Bảo quản

**am** FLEXPROOF 11 có hạn dùng là 12 tháng nếu được bảo quản trong bao bì nguyên, giữ ở nơi khô ráo và nhiệt độ phù hợp.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Độ nhớt	22(S)
Hàm lượng chất không bay hơi (Tính theo khối lượng) Sau khi pha trộn với xi măng (1/1)	62,0 (%)
Độ bám dính trên nền xi măng	1 (Điểm/grade)
Thời gian khô	0.6 (h)
Khả năng kháng kiềm	Màng sơn không bị phồng rộp sau 48h ngâm trong dung dịch Ca(OH) <sub>2</sub> bão hòa

## Đóng gói

Lon 1kg, thùng 5kg và thùng 18kg. Định mức 2.0 - 2.5m<sup>2</sup>/kg (cho 2 lớp) tùy theo bề mặt vật liệu (Định mức thay đổi theo số lớp tùy yêu cầu kỹ thuật sử dụng)

Sản phẩm tương thích: Các loại mastic và sơn lót kháng kiềm, sơn phủ trang trí.

**Hạn sử dụng:** 12 tháng kể từ ngày sản xuất.



**Asia Mortar Co., LTD ( AM Co., LTD)**

Tel: (84-028) 38208686 Fax: (84-028) 3820 8866

Email: amv@asiamortar.com.vn Website: www.asiamortar.com.vn

Revised 3-Aug' 2020



Các chi tiết kỹ thuật và hướng dẫn nêu trong tài liệu này được đúc kết từ kiến thức, kinh nghiệm và dựa vào các kết quả thí nghiệm thực tế công trường, phòng thí nghiệm. Tuy nhiên trong một số trường hợp tất cả các thông tin nêu trên có thể không được tuân thủ nghiêm ngặt tại công trường do sai phương pháp thi công, do nhà ứng dụng, do điều kiện thi công nên có thể xảy ra kết quả không như đề cập và hoàn toàn không được quy trách nhiệm cho nhà cung cấp. Nên tham khảo bộ phận kỹ thuật Asia Mortar để tránh sai sót trong mọi trường hợp để có kết quả tốt nhất.

