

AM 370

MÔ TẢ SẢN PHẨM

AM 370 là vữa sửa chữa gốc xi măng cải tiến polyme, hai thành phần, đóng gói sẵn. Thích hợp cho việc sửa chữa, vá trát, làm đầy và gia cố bề mặt bê tông hoặc bề mặt xi măng. Sản phẩm được cung cấp bởi hai thành phần định lượng sẵn để loại bỏ các sai sót khi thi công. Thành phần A trộn hoàn toàn với thành phần B tạo thành vữa cường độ cao, kết dính tốt, bền lâu và không co ngót.

CÁC ỨNG DỤNG

- Ứng dụng sửa chữa cục bộ cho bê tông nứt vỡ, bề mặt tường trát hoặc lớp láng nền bị mài mòn.
- Làm lớp vữa đệm cho gạch ceramic và tất cả các loại đá tự nhiên hoặc đá nhân tạo.
- Sửa chữa bê tông bị rỗ tổ ong sau khi dỡ ván khuôn.
- Là một chất phủ kín vết nứt và cũng là loại vữa tổng hợp làm lớp đệm cho gạch.

CÁC ƯU ĐIỂM

- Kinh tế và dễ sử dụng.
- Là loại vật liệu polyme cải tiến làm giảm thời gian cần bảo dưỡng.
- Không co ngót.
- Kháng nước.
- Không phân lớp hay bong tróc.
- Đạt được cường độ nén, uốn cao nếu trộn đúng theo nguyên tắc.

PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

Chuẩn bị bề mặt và lớp lót

Bề mặt phải được trát, làm sạch khỏi bụi bẩn, dầu mỡ và các tạp chất lạ. Để đạt được kết quả tốt nhất, nên sử dụng lớp lót AM LATEX 302 lên bề mặt trước khi áp dụng AM 370.

Cách trộn

Trộn phần bột B vào chất lỏng A khuấy đều bằng máy trộn cầm tay cho đến khi hỗn hợp đồng nhất.

Thi công

Thi công với bay đôi với khu vực đã chuẩn bị. Đối với sửa chữa mặt dưới, lớp vữa áp dụng không lớn hơn 20mm mỗi lớp. Chờ 4 giờ để áp dụng lớp tiếp theo, mỗi lớp phải tạo nhám để liên kết tốt trước khi trát lớp tiếp theo lên trên.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cường độ nén	> 70 N/mm ² (ASTM C109)
Cường độ kết dính kéo	1.9 N/mm ² (BS ES 1015-12:2000)
Đặc tính không co ngót	< 0.08% (ASTM 531:2000)
Độ giãn nở	< 0.08% (ASTM 531:2000)
Thời gian đông kết ban đầu	> 40mins (BS 4551)
Thời gian đông kết cuối cùng	< 6 hours (BS 4551)
Chống axit và kiềm	Tốt

LIỀU LƯỢNG

Trộn một bộ A và B được 15 lít hỗn hợp AM 370.

Đóng gói

Phần A : 5 lít dung dịch

Phần B : 25 kg bột/ bao

HẠN DÙNG

Bảo quản nơi khô mát, hạn dùng của AM 370 khoảng 6 tháng trong điều kiện còn nguyên trong bao bì.

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

33 / 1 – Lý Văn Phúc, Phường Tân Định, Quận 1, Tp. HCM

Tel: (84-8) 38 20 8686 Fax: (84-8) 38 20 8866 Email: amv@asiamortar.com Website: www.asiamortar.com

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.