

am BLOCK ADHESIVE

MÔ TẢ SẢN PHẨM

am BLOCK ADHESIVE là sản phẩm vữa trộn sẵn từ xi măng, phụ gia hóa học và chất độn tinh lọc. Thêm nước vào và trộn đều lên để thi công cho gạch block AAC hoặc ALC.

CC ỨNG DỤNG

am BLOCK ADHESIVE có thể thi công với độ dày từ 2 đến 5mm. Thích hợp cho việc thi công trong nhà và ngoài trời.

CÁC ƯU ĐIỂM

- Bảo đảm sự đồng nhất tối đa do tính trộn sẵn, thêm nước vào và sử dụng.
- Gọn nhẹ khi mang vác thi công.
- Dễ trộn và thi công đơn giản
- Lực bám dính tuyệt vời.
- Tính bền lâu khi sử dụng và khả năng chịu thời tiết môi trường cao.
- Hạn chế tối đa việc xả rác tại công trường với bao bì giấy còn lại sau sử dụng so với việc trộn cát, đá.

PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

Chuẩn bị bề mặt

Bảo đảm các bề mặt chuẩn bị thi công phải chắc, sạch, không bám dầu mỡ hay các tạp chất, rêu.

Cách trộn

Cho vào khoảng 6 lít nước sạch cho một bao 40kg **am** BLOCK ADHESIVE và trộn đều với máy khuấy cầm tay. Trộn cho đến khi có hỗn hợp vữa đồng nhất và chuẩn bị thi công.

Thi công

Dùng bay răng thưa trải đều lớp vữa lên mặt đứng hay ngang của gạch block. Gạch block nên được ấn chặt vào vị trí ngay sau khi trải vữa và gõ nhẹ với búa cao su. Lưu ý quan trọng: Nên phun nước vào bề mặt trước khi trải vữa nếu thi công trong điều kiện thời tiết khô nóng.

BẢO QUẢN

am BLOCK ADHESIVE nên được bảo quản ở nơi khô ráo.

Nếu văng vào mắt nên rửa sạch nhiều lần với nước sạch. Nếu có hiện tượng dị ứng nên đến các trung tâm y tế để kiểm tra.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dạng vữa	Bột màu xám
Chất độn cơ bản	Xi măngPortland
Chất độn phụ	Nhựa tổng hợp Polymer
Kích cỡ cốt liệu	Nhỏ hơn 0.1mm
Thời gian đông kết	Dưới 4 giờ
Lực dính	1.0 N/mm ²
Cường độ nén	15 N/mm ²

LIỀU LƯỢNG

Khoảng 1.2kg/m² cho độ dày 1mm

ĐÓNG GÓI

am BLOCK ADHESIVE được đóng bao 40 kg và 40 bao cho một pallet.

HẠN DÙNG

am BLOCK ADHESIVE có hạn sử dụng 12 tháng ở điều kiện bao bì đóng kín.



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.

