

AMOTEC

A05

TÀI LIỆU SẢN PHẨM

Tài liệu Kỹ thuật
Hóa chất tăng cường



AMOTEC-A05

PHỤ GIA VỮA ỐP LÁT - BỘT ĐỂ ĐỊNH LƯỢNG, PHỐI TRỘN - BẮM DÍNH GẠCH ỐP LÁT VỚI BỀ MẶT SÀN - GIẢM CO NGÓT, NỨT KÉO DÀI THỜI GIAN THI CÔNG - DỄ DÀNG SỬ DỤNG - CHI PHÍ THẤP

MIÊU TẢ

Amotec-A05 là phụ gia dạng bột, nguyên liệu nhập khẩu, thân thiện với môi trường, không độc hại, được ứng dụng làm phụ gia trộn cùng vữa thi công ốp-lát, có nhiều ưu điểm như sử dụng đơn giản, dễ dàng, chi phí thấp và hiệu suất ổn định trong khi vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật của vữa ốp lát chuyên dụng (tiêu chuẩn)

VỊ TRÍ ỨNG DỤNG:

- Làm phụ gia trộn cùng vữa xi măng, có hiệu suất ổn định, chi phí thấp mà vẫn đảm bảo yêu cầu kỹ thuật của keo ốp lát chuyên dụng

ĐỊNH DẠNG

Bao 10kg; Túi 1kg

NGOẠI HÌNH/ MÀU SẮC

Hỗn hợp bột/ Màu trắng

TĂNG TÍNH DỄ THI CÔNG CHO VỮA



AMOTEC

A05

TÀI LIỆU SẢN PHẨM

Tài liệu Kỹ thuật
Hóa chất tăng cường



AMOTEC-A05

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Làm sạch bề mặt thi công, loại bỏ bụi bẩn, dầu mỡ, các tạp chất khác.
- Bề mặt cần đảm bảo khô cứng, bằng phẳng.
- Đối với bề mặt hút nước nhiều, cần được làm ẩm trước thi công.
- Đối với bề mặt là lớp vữa tô hoặc trát, nên chờ cho lớp nền khô, cứng chắc hoàn toàn, trung bình là 7 ngày cho mỗi chiều dày 1cm trước khi dán gạch.

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

- Trộn đều phụ gia Amotec-A05 với hỗn hợp xi măng - cát theo tỷ lệ nhất định (cho ứng dụng ốp hoặc lát gạch) có thể sử dụng máy trộn cầm tay hoặc cối trộn tùy theo khối lượng vữa cần trộn
- Cho nước sạch vào hỗn hợp vữa theo tỷ lệ định trước, trộn đều đến khi được hỗn hợp vữa dẻo đồng nhất, không vón cục.
- Dùng trộn khoảng 2 - 3 phút cho phụ gia phát huy tác dụng, sau đó trộn lại và sử dụng
- Sử dụng vữa vừa trộn để thi công ốp hoặc lát gạch-đá

Lưu ý: Xử dụng cát (ẩm) sạch, đã sàng lọc loại bỏ tạp chất, cỡ hạt trung bình ≤ 0.5 mm. Nước sử dụng là nước sạch (khuyến dùng), xi măng pooclang thông thường

TĂNG BẨM ĐỊNH GẠCH VỚI MẶT SÀN

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Định dạng	Hỗn hợp bột, màu trắng
Hàm rắn	100%
Tỷ trọng (g/cm ³)	-0.7
pH	6-8
Cỡ hạt (μ m)	≤ 80

ĐỊNH MỨC (Định mức mang tính tham khảo)

Vật liệu	Hỗ dữa	Vữa + Amotec A05 (Ốp, 5mm)	Vữa + Amotec A05 (Lát nền 10mm)
Amotec A05 (kg)	0	1	1.25
Xi măng pooclang (kg)	50	50	50
Cát (kg)	0	100	200
Tổng khối lượng vật liệu	50	151	251.25
Định mức khô (kg/m ²)	- 8.5	- 9	-18
m ² ốp gạch	5.88	16.78	13.96

AMOTEC

A05

TÀI LIỆU SẢN PHẨM

Tài liệu Kỹ thuật
Hóa chất tăng cường



AMOTEC-A05

TỈ LỆ TRỘN

Nguyên liệu	Ốp gạch	Lát gạch
Amotec	1	1.25
Xi măng (kg)	50 (1 bao)	50 (10 bao)
Cát (đm) (kg) (-1.4)	100 (4 thùng x 18 lít)	200 (8 thùng x 18 lít)
Nước sạch (lít)	27-32 (1.5- 1.8 thùng 18 lít)	45-54 (2.5-3 thùng 18 lít)
Xi/cát (%)	50	25
Amotec/ vữa khô (%)	-0.66	- 0.5

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

- Sử dụng cát đm, sạch, đã sàng lọc loại bỏ tạp chất, cỡ hạt trung bình 0.5mm
- Nước sử dụng là nước sạch, xi măng pooclang thông thường
- Không ăn được
- Để xa tầm tay trẻ em
- Tránh tiếp xúc trực tiếp với mắt
- Nếu tiếp xúc, rửa sạch bằng nước

BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh sáng mặt trời trực tiếp

HẠN SỬ DỤNG

12 tháng kể từ ngày sản xuất

Sự bảo đảm

Asia Star.,JSC. đảm bảo các sản phẩm của chúng tôi được sản xuất theo các thông số kỹ thuật đảm bảo chất lượng nghiêm ngặt và thông tin do chúng tôi cung cấp là chính xác theo hiểu biết tốt nhất của chúng tôi. Những thông tin được cung cấp về các sản phẩm của chúng tôi không phải là sự đại diện hay bảo hành. Nó được cung cấp với điều kiện bạn phải thực hiện các thử nghiệm của riêng mình để xác định tính phù hợp của sản phẩm của chúng tôi cho mục đích cụ thể của bạn. Bất kỳ việc sử dụng hoặc ứng dụng nào khác với đề xuất ở đây là trách nhiệm duy nhất của người dùng. Các đặc tính vật lý được liệt kê là điển hình và không nên được hiểu là thông số kỹ thuật. Không có bảo đảm nào được đưa ra, rõ ràng hay ngụ ý, liên quan đến những thông tin khác như vậy, dữ liệu làm cơ sở cho thông tin đó hoặc kết quả bạn sẽ nhận được từ việc sử dụng thông tin đó. Chúng tôi sẽ không chịu trách nhiệm đối với các thiệt hại ngẫu nhiên hoặc do hậu quả, trực tiếp hoặc gián tiếp. Không có đại diện nào được ủy quyền để đưa ra bất kỳ tuyên bố hoặc bảo đảm nào hoặc chịu bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào khác thay mặt chúng tôi đối với bất kỳ hoạt động bán sản phẩm nào của chúng tôi.

Chấp nhận sử dụng sản phẩm của chúng tôi có nghĩa là bạn đã chấp nhận các điều khoản của bảo hành này cho dù đơn đặt hàng hoặc các tài liệu khác có nêu các điều khoản khác với bảo hành này hay không. Không có đại diện nào được ủy quyền để đưa ra bất kỳ tuyên bố hoặc bảo hành nào hoặc chịu bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào khác thay mặt chúng tôi đối với bất kỳ hoạt động bán sản phẩm nào của chúng tôi. Sản phẩm của chúng tôi chứa các hóa chất có thể gây thương tích nghiêm trọng cho cơ thể. Trước khi sử dụng, hãy đọc Bảng dữ liệu an toàn và tuân theo các biện pháp phòng ngừa để tránh gây hại cho cơ thể. Người mua phải xác định tính phù hợp của sản phẩm cho mục đích sử dụng và chịu mọi rủi ro và trách nhiệm pháp lý liên quan. Thông tin này và tất cả các tư vấn kỹ thuật khác đều dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện có của Asia Star.,JSC. Tuy nhiên, Asia Star.,JSC không chịu trách nhiệm pháp lý đối với việc cung cấp thông tin và lời khuyên như vậy. Asia Star.,JSC có quyền thực hiện bất kỳ thay đổi nào theo tiến bộ công nghệ hoặc sự phát triển hơn nữa. Người mua (các) Sản phẩm phải kiểm tra (các) sản phẩm về tính phù hợp cho mục đích và ứng dụng dự kiến trước khi tiến hành ứng dụng đầy đủ (các) sản phẩm. Hiệu suất của sản phẩm được mô tả ở đây phải được xác minh bằng thử nghiệm và được thực hiện bởi các chuyên gia có trình độ cũng như mỗi đảm bảo.