

## APOXY®

# AMT-16

PRODUCT DATA

Technical Data Sheet  
Epoxy Putty



## APOXY® AMT-16

### MIÊU TẢ

- **APOXY AMT-16** là vữa hệ Epoxy hai thành phần, gốc nước. Được thiết kế đặc biệt cho các mục đích trám vá (bả) các bề mặt bê tông hoặc các vật liệu tương tự trước khi tiến hành lớp sơn hoàn thiện.
- **APOXY AMT-16** được ứng dụng đa dạng, trên các bề mặt bê tông mới hoặc cũ, vữa trát, gạch hoặc các bề mặt tương tự, tạo ra các bề mặt bền, cứng chắc, bám dính tốt với nền trong khi vẫn duy trì độ mỏng yêu cầu.

### VỊ TRÍ ỨNG DỤNG

- Sửa chữa các bề mặt bê tông mới hoặc cũ với diện tích rộng.
- Làm phẳng các bề mặt trước khi tiến hành thi công lớp hoàn thiện (sơn sàn epoxy,...).
- Gia cố các bề mặt chịu tải trọng lớn yêu cầu lớp gia cố mỏng.

### NGOẠI HÌNH/ MÀU SẮC

- Trạng thái: vữa hai thành phần.
- Màu sắc: trắng đục.

### QUY CÁCH

- Bộ 11 kg:
  - Part A: Thùng 10kg.
  - Part B: Lon 1kg.

### BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.
- Tránh để sản phẩm trực tiếp dưới ánh sáng mặt trời.

### HẠN SỬ DỤNG

- 12 tháng khi bảo quản đúng cách.

### BẢ NỀN GỐC EPOXY 2 THÀNH PHẦN





Technical Data Sheet  
Epoxy Putty

## APOXY® AMT-16

### TÍNH CHẤT KỸ THUẬT/ ƯU ĐIỂM

- Dạng mastic Epoxy hai thành phần, gốc nước.
- Không chứa dung môi, không độc hại.
- Có khả năng phối trộn với nước và bột xi măng để mang lại các đặc tính theo yêu cầu.
- Có khả năng thi công trên các bề mặt ẩm.
- Bám dính với nền bê tông, gạch, vữa, các loại đá tự nhiên...
- Chịu được tải trọng lớn.
- Dễ sử dụng cả trong nhà và ngoài trời.
- Có khả năng chống thấm sau khi đóng rắn.

### ỨNG DỤNG

#### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Làm sạch bề mặt thi công, loại bỏ bụi bẩn, dầu mỡ, các tạp chất khác.
- Nếu tường, sàn quá cũ, phải xử lý sạch lớp sơn cũ và rong rêu,...

#### QUY TRÌNH THI CÔNG

- Trộn 2 thành phần A: B theo tỷ lệ 10:1 ( về khối lượng) bằng máy khuấy tốc độ thấp đến khi hỗn hợp đồng nhất.
- Lấy ra 1 lượng vừa đủ bả vào vị trí cần thi công.
- Với các bề mặt có khuyết tật lớn nên bả từ 2 lớp trở lên.
- Hỗn hợp sau khi trộn không được để quá 30 phút (23°C).

### BẢ NỀN GỐC EPOXY 2 THÀNH PHẦN

#### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tỷ trọng hỗn hợp	1.7 – 1.8
Độ phủ	0.8 – 1 kg/0.7mm/m <sup>2</sup>
Hàm rắn	85 ± 2%
Tỷ lệ trộn (A:B)	10:1 (theo khối lượng)
Thời gian khô mặt	40 phút ở 23°C
Thời gian đóng rắn	Sau 6 giờ
Thời gian phủ lớp 2	Tối thiểu sau 4 giờ
Lưu thông nhẹ	24 giờ
Cường độ bám dính	> 2 N/mm <sup>2</sup>



## APOXY®

# AMT-16

PRODUCT DATA

Technical Data Sheet  
Epoxy Putty

# APOXY® AMT-16

## LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

- Nhiệt độ và độ ẩm ảnh hưởng tới thời gian thi công.
- Chỉ thi công lớp sơn hoàn thiện sau khi lớp mastic đã cứng hoàn toàn.
- Sử dụng đồ bảo hộ lao động: găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ khi thi công.
- Tránh để dính vào da và mắt. Vệ sinh bằng nước sạch nếu keo tiếp xúc trực tiếp với cơ thể.
- Không dùng cho các bề mặt quá ẩm hoặc thấm ngược.
- Không dùng khi vừa bắt đầu đông kết.
- Nếu thi công lượng nhỏ, cần cân chính xác theo tỉ lệ phối trộn từ nhà sản xuất.
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.
- Tránh xa tầm tay trẻ em.

## 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 đó bao gồm cả mức độ mà thông tin và lời khuyên đó có thể liên quan đến quyền sở hữu trí tuệ của bên thứ ba hiện có, đặc biệt là quyền bằng sáng chế, cũng như bất kỳ mối quan hệ pháp lý nào được tạo ra hoặc phát sinh từ việc cung cấp những 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 môi trường đảm bảo.