



Tài liệu Kỹ thuật
Sản phẩm gốc Epoxy

APOXY® POOLFIX

MIÊU TẢ

APOXY POOLFIX là hợp chất hai thành phần gốc Epoxy với khả năng đóng rắn nhanh và bám dính tốt ngay cả với điều kiện bề mặt nền ẩm hoặc ngập trong nước. Aproxy Poolfix được phát triển chủ yếu cho ứng dụng gắn Mosaic bể bơi mà không cần rút cạn nước với thao tác đơn giản, thời gian nhanh và chi phí tối thiểu.

ƯU ĐIỂM

- Keo gắn sửa chữa 2 thành phần gốc Epoxy, môi trường ẩm hoặc ngập nước.
- Gắn, sửa chữa gạch Mosaic bể bơi
- Gắn kết gạch đá, gốm, sứ, gỗ...
- Trám vá, sửa chữa các bề mặt đá tự nhiên, gốm sứ hoặc bê tông.
- Các ứng dụng keo Epoxy hai thành phần khác.

ĐẶC ĐIỂM

- Trạng thái: Dạng dẻo dính, định hình
- Màu sắc hỗn hợp: Xanh dương

QUY CÁCH

- Bộ 1.5kg (Part A: Lon 1kg – Part B: Lon 0.5kg)

BẢO QUẢN

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

HẠN SỬ DỤNG

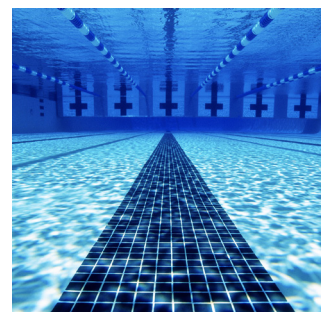
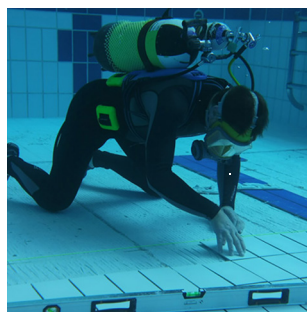
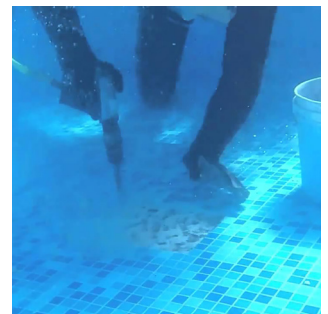
- 24 tháng kể từ ngày sản xuất



KEO ĐA NĂNG 2 THÀNH PHẦN GỐC EPOXY

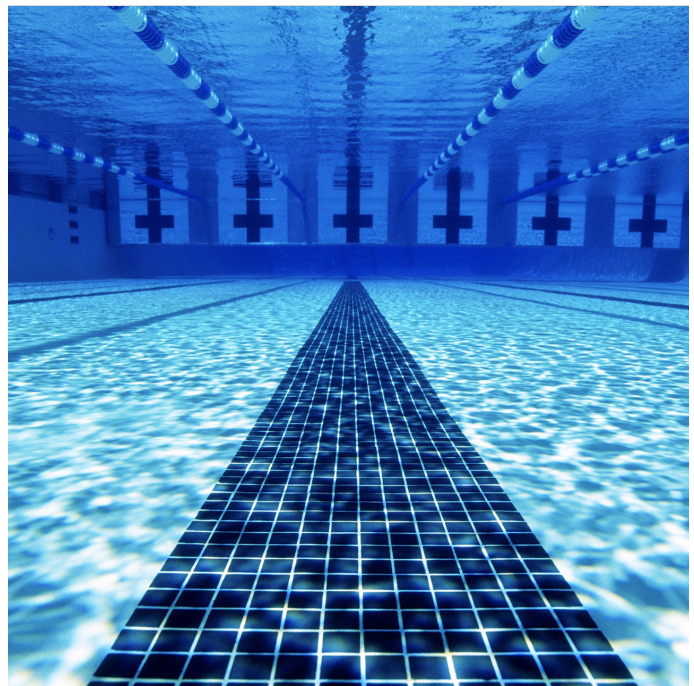
ƯU ĐIỂM:

- Cường độ bám dính cao
- Có thể thi công trực tiếp tại môi trường ẩm ướt hoặc trong nước
- Thời gian thi công nhanh





Tài liệu Kỹ thuật
Sản phẩm gốc Epoxy



APOXY® POOLFIX

PHƯƠNG PHÁP TRỘN

- Hai thành phần A:B được trộn với nhau theo tỷ lệ 2:1 về khối lượng, trộn thật đều hỗn hợp đến khi đồng nhất.

THI CÔNG

- Lấy 1 lượng vừa đủ keo đã trộn lên sau bề mặt gạch.
- Dùng bay miết mạch để keo bám dính tốt nhất với gạch.
- Ấn trực tiếp gạch cần gắn vào vị trí trong bể.

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

- Trộn đúng tỷ lệ
- Sau khi trộn nên thi công nhanh nhất có thể, khi keo còn mới
- Thời gian thi công lý tưởng là 15 phút (ở điều kiện nhiệt độ môi trường và bề mặt 23 °C
- Nhiệt độ cao keo đóng rắn nhanh hơn. Nhiệt độ thấp sẽ kéo dài thời gian thi công và thời gian đưa công trình vào sử dụng.
- Thời gian đóng rắn hoàn toàn khoảng 6-8 h (ở 23 °C)

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 đảm bảo.

KEO ĐA NĂNG 2 THÀNH PHẦN GỐC EPOXY

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần chính	Nhựa Epoxy và chất độn
Hệ đóng rắn	Đóng rắn phản ứng
Hàm rắn	100%
Tỷ lệ trộn (A:B)	2 : 1
Thời gian thi công	~15 phút (23°C)
Đóng rắn hoàn toàn	6-8 giờ (23°C)
Tỷ trọng	1.3 - 1.4
Khả năng bám dính	Rất tốt
Khả hóa chất	Rất tốt
Chống thấm, rêu mốc	Rất tốt
Chịu muối, nước nóng	Rất tốt

