

## AROLPRO®

# AR9

PRODUCT DATA

Technical Data Sheet

Acrylic-based decorative adhesive



# AROLPRO-AR9

## MIÊU TẢ

• **AROLPRO-AR9** là keo gốc nhựa Acrylic được thiết kế cho nhiều ứng dụng chuyên nghiệp. **AROLPRO-AR9** có tính định hình cao, dễ thi công trên bề mặt ngang hoặc đứng. Độ bám dính vượt trội trên nhiều loại nền, an toàn, không chứa dung môi, không độc hại, tính tiện dụng cao và ứng dụng đa dạng trong thi công hoàn thiện. Tương thích tốt với các loại sơn gốc acrylic.

## VỊ TRÍ ỨNG DỤNG:

- Dán sàn Vinyl, PVC, dán các loại gạch ceramic, mosaic, sửa chữa vết nứt trên tường, trên các bề mặt có khả năng thoát ẩm.
- Ứng dụng cho các khu vực trong nhà, các khu dịch vụ, văn phòng, khách sạn, rạp chiếu phim.
- Bên trong các khu công cộng như bệnh viện, trường học, thư viện...
- Trám vá, sửa chữa bề mặt tường trát vữa, bề mặt thạch cao, cemboard.

## NGOẠI HÌNH/ MÀU SẮC

- Trạng thái: Quánh dẻo.
- Định dạng: Paste.
- Màu sắc: Trắng đục.

## QUY CÁCH

- Thùng 10kg, 1kg.

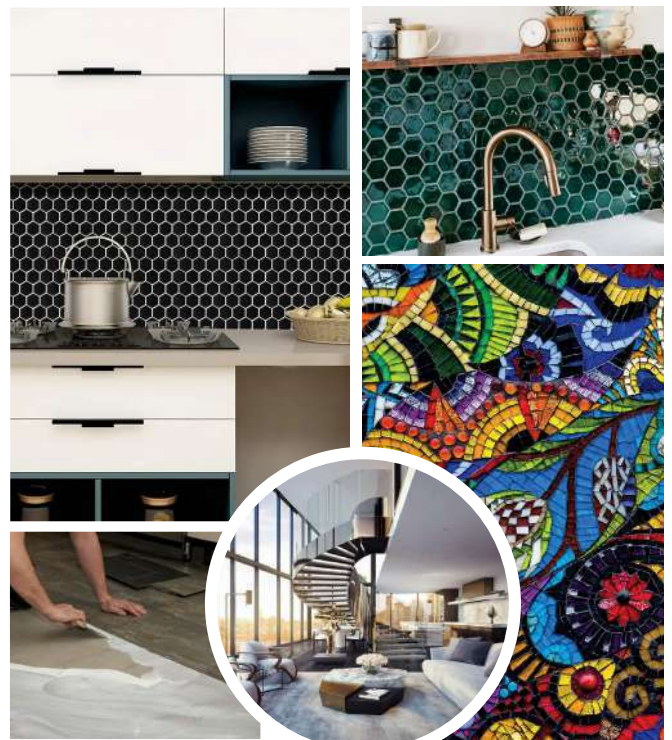
## BẢO QUẢN

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

**KEO TRANG TRÍ GỐC NHỰA ACRYLIC - BẮM DÍNH CAO - CHỐNG TRƯỢT TỐT**

**KHÔNG GÂY BỤI - KHÔNG DUNG MÔI - THUẬN TIỆN KHI SỬ DỤNG - KHÔNG CHÁY**

## KEO DÁN TRANG TRÍ GỐC NHỰA ACRYLIC





## Technical Data Sheet

Acrylic-based decorative adhesive

### TÍNH CHẤT KỸ THUẬT/ ƯU ĐIỂM

- Độ bám dính cao trên nhiều chất liệu.
- An toàn, không độc hại, không chứa dung môi.
- Chịu uốn cao, có khả năng thi công tại những vị trí chịu rung lắc, nền rung động...
- Khả năng chống trượt, cường độ chịu cắt cao là sự lựa chọn lý tưởng cho thi công dán các loại gạch ceramic, mosaic, tấm sợi thủy tinh, sàn nhựa vinyl...trên nhiều loại cốt nền khác nhau.
- Không gây bụi, không dung môi, thuận tiện tối đa khi sử dụng.
- Không cháy.

### ỨNG DỤNG

#### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Làm sạch bề mặt thi công, loại bỏ bụi bẩn, dầu mỡ, các tạp chất khác.
- Độ ẩm bề mặt nền không quá 80%.
- Bề mặt cần đảm bảo khô cứng, bằng phẳng.
- 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.

#### QUY TRÌNH THI CÔNG (DÁN GẠCH)

- Lấy lượng keo vừa đủ phủ lên bề mặt cần thi công.
- Dùng bàn bả hoặc bay răng thưa dàn đều keo bằng phương pháp kéo nghiêng 1 góc 60 độ so với bề mặt thi công, tạo ra các lớp keo đồng đều.
- Đặt vật liệu cần dán vào các vị trí phù hợp.
- Dùng búa cao su hoặc tay gõ nhẹ lên bề mặt vật liệu để cố định và giúp tăng độ bám dính tối đa giữa vật liệu với keo.

### CƯỜNG ĐỘ CHỊU UỐN, CHỐNG TRƯỢT CAO

#### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

<b>Chất kết dính</b>	Acrylic modified
<b>Hàm rắn</b>	60 - 80%
<b>VOC</b>	No
<b>pH</b>	7.5 - 8.0
<b>Tỷ trọng</b>	1.5 - 1.6
<b>Open time *</b>	>20 phút

(\* ) Open time và thời gian thi công ở điều kiện tiêu chuẩn 23°C và độ ẩm 50%.

#### ĐỊNH MỨC (Định mức mang tính tham khảo)

- 1 - 1.5 kg/m<sup>2</sup> ( điển hình gạch Mosaic).



## Technical Data Sheet

Acrylic-based decorative adhesive

### LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

- Nên sử dụng keo trong khoảng thời gian quy định.
- Không sử dụng trong môi trường có nhiệt độ dưới 5°C.
- Hạn chế tác động bề mặt đã thi công trong 24-48 giờ.
- Sử dụng đồ bảo hộ lao động: găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ khi thi công.
- Khi sản phẩm tiếp xúc với da và mắt cần rửa nhiều lần bằng nước sạch.
- Làm sạch dụng cụ thi công bằng nước khi keo chưa đóng rắn. Keo đã đóng rắn cần làm sạch bằng các biện pháp cơ học phù hợp.
- Không sử dụng trên bề mặt có độ ẩm trên 80%.
- Tránh sử dụng sản phẩm trên bề mặt quá nóng và hạn chế ánh sáng mặt trời trực tiếp.
- Không sử dụng sản phẩm cho vị trí ngâm nước thường xuyên, như bể bơi, bể nước, nền nhà tắm, WC,...

### 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.