

# Mycoflex 300 PU

Keo trám khe Polyurethane một thành phần với khả năng bám dính và chống thấm vượt trội.

## MÔ TẢ SẢN PHẨM:

- **Mycoflex 300 PU** là keo trám khe Polyurethane một thành phần, đóng rắn khi gặp ẩm.
- Sản phẩm có khả năng bám dính và chống thấm tuyệt vời, không gây ăn mòn hay ô nhiễm bề mặt vật liệu, thân thiện với môi trường, không tạo bọt khí trong quá trình thi công, bề mặt hoàn thiện mịn và đẹp.

## TÍNH NĂNG SẢN PHẨM:

- Độ mềm dẻo tuyệt vời sau khi đóng rắn, dễ cắt gọt và thuận tiện cho việc thay thế.
- Khả năng bám dính vượt trội, không cần lớp lót.
- Đặc tính lưu biến và khả năng ép đùn tốt, không chảy xệ khi thi công ở vị trí đứng hoặc trần.

## ỨNG DỤNG:

- Phù hợp cho các khu vực yêu cầu độ chuyển vị thấp nhưng khả năng kháng xuyên thấm và chịu áp lực cao.
- Dùng để trám khe chống thấm ở mặt ngược (back water surface) của cầu, hầm, ống thoát nước và các kết cấu chống thấm khác.
- Dùng cho việc bám dính và trám khe giữa các tấm bê tông đúc sẵn, tường bê tông trong nhà và bề mặt đá.

## HƯỚNG DẪN THI CÔNG:

- Làm sạch bề mặt vật liệu, loại bỏ bụi bẩn, dầu mỡ và nước.
- Thời gian tạo màng và tốc độ đóng rắn của keo phụ thuộc vào nhiệt độ và độ ẩm môi trường.
- Điều kiện môi trường thi công: Nhiệt độ 5~35°C, độ ẩm 50~70% RH.
- Về phương pháp thi công chi tiết, vui lòng tham khảo hướng dẫn thi công của MC-BIFI hoặc liên hệ bộ phận kỹ thuật.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Đặc tính	Đơn vị	Yêu cầu	Giá trị điển hình	Tiêu chuẩn Test
Dạng		Đen, Xám, Trắng, dạng bột nhào đồng nhất		
Khối lượng riêng	g/cm <sup>3</sup>	1.45 ± 0.1	1.45	ISO 2811-1
Khả năng ép đùn	ml/phút	≥ 80	440	ASTM C 1183
Độ chảy xệ	mm	≤ 3	0	ISO 7390
Thời gian tạo màng	Giờ	≤ 24	1	ASTM C679
Tốc độ đóng rắn	mm/ngày	≥ 2.0	2.6	HG/T 4363
Hàm lượng bay hơi	%	≤ 7	2	ISO 10563
Độ cứng Shore A		40~50	46	ISO 868
Cường độ kéo đứt	Mpa	≥ 1.5	2.5	ISO 37
Độ giãn dài khi đứt	%	≥ 400	550	ISO 37

Ghi chú: Tất cả dữ liệu trên được thử nghiệm trong điều kiện tiêu chuẩn 23±2°C, 50±5%RH.

## ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM:

<b>Quy cách đóng gói</b>	Tuýp xúc xích 600 ml.
<b>Vận chuyển</b>	Tránh để sản phẩm tiếp xúc với ẩm, ánh nắng trực tiếp, nhiệt độ cao và va đập mạnh.
<b>Bảo quản</b>	Để nơi khô ráo, mát, trong bao bì kín. Nhiệt độ bảo quản 5~25°C, độ ẩm ≤50%RH.
<b>Hạn sử dụng</b>	Loại tuýp và xúc xích: 9 tháng. Loại thùng: 6 tháng.
<b>An toàn</b>	Tránh xa tầm tay trẻ em. Tránh tiếp xúc trực tiếp với da và mắt. Nếu dính vào da, lau bằng khăn mềm, rửa sạch với xà phòng và nước. Nếu dính vào mắt, rửa kỹ bằng nước sạch và đến cơ sở y tế ngay lập tức.

**Lưu ý:** Thông tin trong tài liệu này dựa trên kinh nghiệm của chúng tôi và chính xác theo những gì chúng tôi biết. Tuy nhiên, không có sự ràng buộc. Có thể điều chỉnh cho phù hợp với các yêu cầu riêng biệt, ứng dụng cụ thể và đặc biệt là phù hợp với quy định địa phương. Dữ liệu của chúng tôi sử dụng các quy tắc kỹ thuật đã được chấp nhận, phải được tuân thủ trong quá trình áp dụng. Chúng tôi chịu trách nhiệm về tính chính xác của dữ liệu này trong phạm vi tiêu chuẩn công bố và áp dụng vào điều kiện bán hàng-chuyển giao-và-cung cấp dịch vụ của chúng tôi. Các khuyến nghị của nhân viên khác với dữ liệu trong bảng thông tin của chúng tôi chỉ có giá trị ràng buộc nếu được đưa ra dưới dạng văn bản. Phải đảm bảo luôn tuân thủ các quy tắc kỹ thuật được chấp nhận nói chung.

Phát hành **11/2025**. Một số thay đổi kỹ thuật đã được thực hiện đối với bản in này. Các phiên bản cũ hơn đã bị vô hiệu và không được sử dụng nữa.