

MC-Flex Sanitary Silicone

Keo trám silicone một thành phần gốc Acetoxy cao cấp, đa ứng dụng.

TÍNH NĂNG SẢN PHẨM:

- Dễ thi công.
- Khả năng chống chịu ozon, bức xạ cực tím và nhiệt độ khắc nghiệt cực tốt.
- Độ bám dính tuyệt vời trên nhiều loại chất liệu không xốp.
- Hệ thống bảo dưỡng bằng axit axetic.

CHI TIẾT ỨNG DỤNG:

- Nhiệt độ thi công: +5°C đến +40°C.
- Nhiệt độ chống chịu: -45°C đến +150°C.
- Bề mặt thi công phải chắc chắn, khô sạch, không bám bụi, dầu mỡ.
- Bám dính tốt với nhiều loại chất nền không xốp như:
 - Nhôm
 - Gạch tráng men.
 - Kính.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Đặc tính	Đơn vị	Giá trị	Ghi chú
Gốc hóa học		Acetoxy silicone	
Trọng lượng riêng (DM 04)	gr/cm ²	0,95 ± 0,03	
Thời gian đóng rắn (25°C and 50% R.H)	Phút	11 - 12	
Tốc độ lưu hóa (25°C and 50% R.H)	Mm	2	01 ngày
Độ bền kéo (DM 05)	Mpa	~1,80	
Độ giãn dài đến khi đứt (DM 05)	%	600	
Độ cứng Shore A (DM 05)		12 - 13	

THÔNG TIN SẢN PHẨM:

Đóng gói	280 ml/ chai; 12 chai/ thùng.
Màu sắc	Trắng, trong suốt, đen, xám, nâu, be và nhiều màu sắc khác nhau.
Hạn sử dụng & Bảo quản	Bảo quản sản phẩm ở nơi khô ráo và thoáng mát. Thời hạn sử dụng là 12 tháng.

LƯU Ý AN TOÀN:

- Để xa tầm tay trẻ em.
- Tránh tiếp xúc với da và mắt. Sử dụng găng tay khi thi công.
- Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ trên 50°C.
- Thi công ở những nơi thông thoáng.
- Tránh hít mùi của sản phẩm.
- Tránh hút thuốc ở nơi thi công.

THÔNG TIN SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN: Để biết thêm thông tin và lời khuyên về cách xử lý, lưu trữ và tiêu hủy an toàn các sản phẩm hóa chất, nên tham khảo TDS mới nhất chứa các dữ liệu vật lý, sinh học, độc tính và các dữ liệu liên quan đến an toàn khác.

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 07/2024. 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.