

MC-EP Primer

Sơn lót gốc Epoxy hai thành phần cho hệ sơn sàn và sơn phủ của MC.

MÔ TẢ SẢN PHẨM:

- **MC-EP Primer** là sơn lót gốc Epoxy hai thành phần, giúp tăng cường khả năng bảo vệ chống ăn mòn và cải thiện độ bám dính cho các hệ thống sàn và sơn phủ của MC.
- Sản phẩm có độ bám dính tuyệt vời với hầu hết tất cả các bề mặt gỗ, bê tông, thép,... và độ bám dính chặt chẽ giữa bê tông và lớp phủ tiếp theo.

TÍNH NĂNG SẢN PHẨM:

- Cho phép thi công trên bề mặt được xử lý thủ công.
- Được thiết kế chuyên dụng cho các hệ sơn sàn và sơn phủ của MC.

HƯỚNG DẪN THI CÔNG:

- **Chuẩn bị bề mặt:**
 - Bề mặt cần được làm sạch và khô hoàn toàn, loại bỏ dầu mỡ bụi bẩn và bất kỳ hợp chất gây ô nhiễm nào.
 - Bề mặt bê tông và nền gốc xi măng cần đạt tối thiểu 28 ngày tuổi, độ ẩm bề mặt không vượt quá 5%.
 - Bề mặt cần được mài cơ học hoặc phun cát để loại bỏ lớp vữa xi măng và các tạp chất khác,...
- **Thi công:**
 - **MC-EP Primer** phù hợp thi công bằng cọ quét hoặc rulo.
 - Có thể cần thi công nhiều lớp trong trường hợp mặt nền có độ thấm hút cao.
 - Đối với khu vực kín, cần đảm bảo thông gió bằng không khí sạch trong suốt quá trình thi công để hỗ trợ quá trình bay hơi dung môi.
- **Điều kiện thi công:**
 - Việc thi công **MC-EP Primer** nên được tiến hành ngay sau khi hoàn tất công tác xử lý bề mặt, khi bề mặt còn khô.
 - Trong điều kiện độ ẩm không khí cao (80 – 85%), thông gió tốt là yêu cầu bắt buộc.
- **Giới hạn thi công:**
 - Không thi công **MC-EP Primer** khi nhiệt độ nền dưới 8°C hoặc khi nhiệt độ đang có xu hướng giảm.
 - Trong trường hợp có nghi ngờ về nhiệt độ hoặc điều kiện thi công, cần tham khảo ý kiến văn phòng MC tại địa phương trước khi tiến hành.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Đặc tính	Đơn vị	Thông số	Ghi chú
Tỷ lệ pha trộn	Theo khối lượng	4 : 1	Chất nền : Chất làm cứng
Tỉ trọng	g/cm ³	0.93	
Định mức phủ	kg/m ²	~0.07 - 0.1	Độ phủ chỉ mang tính lý thuyết và có thể thay đổi tùy theo điều kiện thực tế.
Thời gian khô:			
• Khô chạm tay	Giờ	~1.5	Ở nhiệt độ 25°C
• Khô toàn phần		~10	
• Khô đóng rắn		~68	

THÔNG TIN SẢN PHẨM:

Đóng gói:	MC-EP Primer: Bộ 17.5 kg; MC-Thinner EP (dung môi): Can 5L.
Hạn sử dụng & Bảo quản:	MC-EP Primer và MC-Thinner EP có thời hạn sử dụng là 12 tháng nếu được bảo quản ở nơi khô ráo trong bao bì còn nguyên chưa mở.
Khuyến cáo an toàn:	<p>MC-EP Primer và MC-Thinner EP không được để tiếp xúc với da, mắt hoặc nuốt phải. Đảm bảo thông gió đầy đủ và tránh hít phải hơi dung môi. Một số người có thể nhạy cảm với nhựa, chất đóng rắn và dung môi. Cần trang bị quần áo bảo hộ phù hợp, găng tay và kính bảo hộ.</p> <p>Khi thi công trong khu vực kín, phải sử dụng thiết bị bảo vệ hô hấp thích hợp.</p> <p>Sử dụng kem bảo vệ da có thể giúp tăng cường bảo vệ. Nếu sản phẩm tiếp xúc với da, rửa ngay bằng nhiều nước sạch, sau đó làm sạch bằng xà phòng và nước. Nếu da tiếp xúc với MC-EP Primer, cần loại bỏ ngay bằng kem tẩy nhựa chuyên dụng, sau đó rửa lại bằng xà phòng và nước.</p> <p>Không sử dụng dung môi để làm sạch da. Nếu sản phẩm bắn vào mắt, rửa ngay lập tức bằng thật nhiều nước sạch và đến cơ sở y tế để được kiểm tra. Nếu nuốt phải, phải tìm kiếm sự trợ giúp y tế ngay lập tức – không được gây nôn.</p>
Cháy nổ:	MC-EP Primer và MC-Thinner EP đều là vật liệu dễ cháy. Giữ sản phẩm tránh xa các nguồn gây cháy. Cấm hút thuốc. Khi xảy ra cháy, dập lửa bằng CO ₂ hoặc bột chữa cháy. Không được dùng tia nước để dập lửa.

Lời khuyên về an toàn: Vui lòng lưu ý thông tin và lời khuyên về an toàn trên nhãn bao bì và tờ thông tin an toàn.

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 **08012026**. 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