



BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Ozone Epoxy - Z101

Epoxy gốc nước 2 thành phần.

MÔ TẢ

Sản phẩm Ozone epoxy gốc nước, 2 thành phần. 1 thành phần là keo epoxy, 1 thành phần là chất đóng rắn. Sử dụng nước làm dung môi.

ĐẶC TÍNH / ƯU ĐIỂM

- Không độc hại, thân thiện với môi trường nên được dùng phổ biến để dần thay thế cho sơn epoxy gốc dầu.
- Chống bám bụi, dễ vệ sinh.
- Khả năng chịu lực tốt.
- Chống thấm, chống cháy, chống ăn mòn,.... hiệu quả.

ỨNG DỤNG

- Phủ trực tiếp lên nhiều bề mặt như kim loại, bê tông, gỗ, kính ...
- Sơn tường khu vực cần độ sạch sẽ cao như bệnh viện, phòng mổ, phòng khám,....
- Sơn nền bê tông các kho xưởng hàng hóa yêu cầu không mùi độc hại.
- Dùng cho bể nước uống, hồ bơi, hồ nuôi trồng hải sản.
- Dùng trong bếp ăn công nghiệp.

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Gốc hoá học	Epoxy & chất đóng rắn Hardener
Đóng gói	Thùng nhựa 20 Kg kèm 1 bộ đóng rắn
Hạn sử dụng	12 tháng kể từ ngày sản xuất được trữ đúng cách trong thùng nguyên vẹn, chưa mở.
Điều kiện lưu trữ	Vật liệu phải được lưu trữ trong ở điều kiện khô mát dưới bóng râm, nhiệt độ từ +5 °C đến + 30 °C, tránh ánh nắng trực tiếp
Màu sắc	Tham khảo trong quạt màu

THÔNG TIN THI CÔNG

Bề mặt thi công	<ul style="list-style-type: none">▪ Vệ sinh làm sạch bề mặt: loại bỏ vết dầu, nước, bụi bẩn, các mảng bám, đảm bảo giữ cho bề mặt khô và sạch
Phương pháp thi công	<ul style="list-style-type: none">▪ Bước 1: Mài sàn để tạo độ nhám và chân bám▪ Bước 2: Tiến hành vệ sinh sàn sau khi mài bằng máy hút bụi công nghiệp.▪ Bước 3: Thi công sơn lót để tăng độ cứng bề mặt sàn, đồng thời tạo kết nối trung gian giữa mặt sàn với lớp sơn▪ Bước 4: Tiến hành xử lý các lỗi sơn trên bề mặt sàn.▪ Bước 5: Thi công lớp sơn phủ thứ nhất▪ Bước 6: Chà ráp để loại bỏ bụi bẩn trên bề mặt sàn.▪ Bước 7: Thi công lớp thứ 2▪ Định mức thi công : 36-40 m²/ Thùng 20 Kg/ 3 lớp.▪ (Lưu ý : định mức thi công phụ thuộc rất nhiều vào bề mặt sàn bê tông, sàn cànng nhẵn, phẳng thì mức tiêu thụ nguyên liệu càng thấp và ngược lại).▪ An toàn : đeo găng tay, kính bảo hộ. Tránh tiếp xúc hóa chất trực tiếp với da và mắt.



Chú ý quan trọng

- Các thông tin và đặc biệt những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng cuối cùng của các sản phẩm Ozone được cung cấp dựa trên kiến thức và kinh nghiệm tại của Ozone về sản phẩm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, sử dụng và thi công trong điều kiện bình thường theo đúng hướng dẫn của Ozone. Trong ứng dụng thực tế, chúng tôi không đảm bảo sản phẩm sẽ phù hợp với mọi mục đích cụ thể nào đó nếu có sự khác biệt về vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế của công trường, cũng như không có một ràng buộc pháp lý nào đối với chúng tôi ngụ ý từ các thông tin này hoặc từ một hướng dẫn bằng văn bản, hay từ bất cứ một sự tư vấn nào.
- Người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công họ mong muốn không. Ozone có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn tham khảo Tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm. Chúng tôi sẽ cung cấp các tài liệu này theo yêu cầu.