

NANPAO-926 EPOXY

SƠN NỀN EPOXY – SƠN PHỦ



Tên sản phẩm: 926

Tính chất:

Sơn với thành phần chính là nhựa Epoxy rắn kết hợp với acid mine (chất phụ gia đóng rắn) và các loại bột màu bền khi tiếp xúc với acid và kiềm. Sơn có tác dụng chống ăn mòn cao.

Đặc tính:

1. Kết dính tốt trên bề mặt xi măng.
2. Bền với mọi thời tiết, không bị rã mục trong môi trường có tính ăn mòn cao.
3. Khi quét lên nền tạo được lớp sơn mỏng, rắn, chịu được sự mài mòn tốt.
4. Lớp sơn chịu được hóa chất, dung môi, các loại acid, kiềm, muối, không khí ẩm.
5. Cách thức thi công dễ, nhanh khô.
6. Màu sơn bóng, đẹp, không bị phai màu trong thời gian dài.

Sản xuất theo tiêu chuẩn: CNS 4938 K 2089 (Nhật Bản)

Công dụng

1. Sơn lên nền bên trong hay ngoài nhà xưởng đều phù hợp, có thể sơn lên bề mặt máy móc, vật dụng.
2. Tạo lớp bảo vệ khi sơn nền hồ bơi, tầng hầm, máng xử lý nước, xưởng hóa chất, xưởng thực phẩm, ống kim loại, xe ô tô, xe gắn máy, tàu, các công trình kiến trúc tiếp xúc thường xuyên với nước biển.

Màu sơn:

Có tất cả các màu trong bảng màu.

Độ che phủ:

> m THỰC TẾ) $\mu 4m^2/kg$ (1 lớp dày 40

Tỷ trọng:

> 1.2 Kg/ l (hỗn hợp sơn đã pha chất phụ gia)

Độ bóng:

> 60%.

Độ nhớt:

70-90KU (hỗn hợp sơn đã pha chất phụ gia) đo ở 25oC

Thời gian khô:

khô bề mặt: 2 giờ, khô toàn phần: 8 giờ, đóng rắn hoàn toàn: 7 ngày

Thời gian chuyển tiếp giữa 02 lớp sơn:

ít nhất 8 giờ, nhiều nhất 5 ngày.

Thành phần chất cố định tính theo thể tích:

trên 50% (hỗn hợp sơn đã pha chất phụ gia)

Định mức tiêu hao:

m THỰC TẾ) $1\text{Gallon} = 3.6\text{Lít} = 3.84\text{kg} = 16\text{m}^2$ (1 lớp dày 40

Định mức tiêu chuẩn :

0.25– 0.28kg/m²

Tỷ lệ pha chất phụ gia:

thành phần chính : chất phụ gia = 5 : 1 (tỷ lệ theo khối lượng)

Tính chịu acid:

không bị biến dạng khi ngâm trong H₂SO₄ 10% trong 144 giờ (màu trắng làm tiêu chuẩn)

Tính chịu kiềm:

không bị biến dạng khi ngâm trong NaOH 10% trong vòng 144 giờ

Dung môi pha loãng:

Dung môi Epoxy 926D

Tỷ lệ pha loãng:

tùy theo yêu cầu sử dụng 20-25%

Sơn lót:

sử dụng sơn lót cùng loại với 926

Thời hạn sử dụng:

ít nhất 1 năm khi để trong điều kiện thường

Quy cách đóng gói:

19.2kg/SET

***Ghi chú:**

1. Trong hỗn hợp có chứa dung môi dễ cháy, khi vận chuyển, sử dụng hay để trong nhà kho nên tránh xa các nguồn lửa, nơi dễ bắt cháy.
2. Sơn dễ hút ẩm khi để ngoài không khí, nên bảo quản sơn ở những nơi khô ráo, đóng chặt thùng sau khi sử dụng.
3. Trên bề mặt lớp sơn mỏng có phần nhung hiện tượng này chỉ xuất hiện ban đầu, sau 06 tháng sẽ hết và không ảnh hưởng đến tính chất ban đầu của lớp sơn.