



EPOCOAT 1100 CLEAR

I. GIỚI THIỆU CHUNG

EPOCOAT 1100 CLEAR là loại sơn phủ epoxy không dung môi có thể chống chịu cực tốt với hóa chất, sự mài mòn, va đập và bám dính. Bề mặt lớp sơn mang tính thẩm mỹ và khả năng tự điều chỉnh cao.

II. CÁCH SỬ DỤNG

Sơn tự phẳng cho sàn nhà xưởng, văn phòng, bệnh viện, phòng thí nghiệm...

III. QUY TRÌNH ÁP DỤNG

1. Chuẩn bị bề mặt

Bề mặt không được có bột xi măng, bụi, dầu, độ ẩm và các chất bám bẩn khác.

2. Điều kiện môi trường

Nhiệt độ không khí: 10~35°C

Nhiệt độ bề mặt: 10~30°C (Bắt buộc phải cao hơn nhiệt độ của điểm sương ít nhất 3°C)

Độ ẩm môi trường: dưới 80%

Độ ẩm bề mặt vật liệu: dưới 6%

3. Công cụ sử dụng

Cào răng cưa

4. Thận trọng

a) Tỷ lệ trộn phải được theo dõi và khuấy đều bằng máy khuấy trong khoảng 3~5 phút trước khi sử dụng (Dùng máy khuấy điện có công suất từ 1000RPM, 500W)

b) Tránh tiếp xúc với mắt và da

c) Đảm bảo thông gió trong quá trình thi công

d) Sử dụng hỗn hợp trộn trong phạm vi vòng đời

e) Không trộn với các sản phẩm sơn khác

f) Không sử dụng thinner

5. Cảnh báo

Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.

6. Hệ thống khuyến nghị

Sơn lót: Epocoat Primer, Epocoat Aqua Primer,

DỮ LIỆU VẬT LÝ	
Hoàn thành	Bóng
Màu	Trong suốt
Sử dụng với	Bê tông và xi măng
Số thành phần	2
Tỉ lệ chất rắn(%)	97±3%
Độ dày lớp sơn khô khuyến dùng	1-2mm
Số lớp	1
Tỉ lệ trộn (KG)	TP A:TP B= 3:1
Độ phủ lý thuyết	1.63Kg/m ² (Với độ dày lớp sơn 1.5mm, chưa bao gồm hao hụt trong thi công và sự bất thường của bề mặt)
Vòng đời sau trộn	20 phút (25°C)
Hoàn toàn khô sau	48 giờ
Pha loãng	Không sử dụng
Làm sạch bằng	Epocoat 1000 Thinner
Đơn vị đóng gói (TP A/B)	16L [12L/4L]
Thời gian lưu kho	12 tháng (khi lưu trữ trong kho ở 5~35°C)