

## VỮA EPOXY 3 THÀNH PHẦN

### MÔ TẢ

**Condur EM** là vữa sửa chữa epoxy 3 thành phần, không hòa tan, khi trộn các thành phần này lại sẽ cho ra vữa kết dính tốt với bề mặt xi măng.

### SỬ DỤNG VÀ ƯU ĐIỂM

**Condur EM** là vật liệu không co ngót cường độ cao, sử dụng phù hợp cho lớp vữa lót hay sửa chữa bề mặt nằm ngang như là các sàn công nghiệp, các khe nứt trên mặt đường, mặt cầu, các đường bê tông hay các đơn nguyên bê tông đúc sẵn. Đây là vật liệu không hòa tan, sử dụng rất kinh tế.

#### Ưu điểm bao gồm:

- Kháng hóa chất
- Cứng và không co ngót
- Độ bám dính cao
- Phát triển cường độ sớm
- Cường độ cơ học cao
- Bảo dưỡng không ảnh hưởng đến độ ẩm cao
- Chống mài mòn và chống va đập cao.
- Chịu rung động tốt

### ĐẶC TÍNH

**Màu sắc:** Xám (Phần A – Trong suốt/ Phần B – trong suốt Phần C xám)

**Tỷ trọng:** Khoảng 1.6 – 1.7 kg/lít.

**Cường độ:** Khoảng 60 ~ 70 N/mm<sup>2</sup>

**Thời gian thi công:** 30 ~ 45 Phút ở 23°C

**Cường độ bám dính:** 2 ~ 3 N/mm<sup>2</sup>

**Cường độ uốn:** 20 ~ 25 N/mm<sup>2</sup>

**Cường độ kéo căng:** 10 ~ 15 N/mm<sup>2</sup>

#### Khả năng kháng hóa chất:

Axit citrit 10%	Rất tốt
Axit tetric 10%	Rất tốt
Axit axetic 5%	Thỏa đáng
Axit nitric 25%	Tốt
Axit hydrochloric 25%	Rất tốt
Axit sunfuric 50%	Rất tốt
Sodium hidroxit 50%	Rất tốt
Dầu diezen/ xăng	Rất tốt
Nước đường	Rất tốt
Axit lactic	Rất tốt
Hydrocacbon	Rất tốt
Axit photphoric 50%	Rất tốt

**Ghi chú:** Để đạt được các số liệu như mô tả trong tài liệu kỹ thuật này thì cần phải duy trì tỷ lệ trộn.

### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt phải khô, sạch, không dính dầu mỡ, các mảnh vụn bê tông và các phần bê tông lỏng rời phải được đập bỏ bằng búa hoặc các dụng cụ cơ học khác nhằm đạt được bề mặt bê tông tốt. Bề mặt thép phải được thổi cát cho đến khi thấy ánh loáng kim loại.

Để đạt được độ bám dính tốt nhất, bề mặt xử lý cần có lớp

quét lót bằng cách trộn phần A & B theo tỷ lệ trên bao bì. Thi công bằng chổi quét.

### TRỘN

Trộn phần A và phần B bằng cần trộn điện (khoảng 400 vòng/ phút) khoảng từ 1 ~ 2 phút, sau đó đổ phần C vào trộn đều cho đến khi đạt được hỗn hợp đồng nhất.

### THI CÔNG

Trong khi lớp lót đã ráo và vẫn còn dính, tiến hành thi công bằng cách trải mỏng vật liệu ra bề mặt. Nếu khối lượng lớn nên tiến hành thi công theo từng lớp nhưng phải đảm bảo rằng lớp trước đó phải cứng và nguội. Liên hệ phòng kỹ thuật công ty Cormix International để được hướng dẫn nếu gặp các điều kiện thi công khó khăn.

### VỆ SINH

Vệ sinh tất cả các dụng cụ ngay lập tức sau khi sử dụng bằng **Conmix Cleaner**.

### CHÚ Ý QUAN TRỌNG

Nhiệt độ thi công trong khoảng 5°C đến 40°C. Những thông tin thêm vui lòng liên hệ phòng kỹ thuật công ty Cormix International để được hướng dẫn.

### ĐÓNG GÓI

1 Bộ gồm Phần A + B + C = 10 Kg. có thể đóng gói theo yêu cầu khách hàng cho bộ lớn hoặc nhỏ hơn.

### ĐIỀU KIỆN BẢO QUẢN VÀ THỜI HẠN SỬ DỤNG

**Condur EM** có tuổi thọ khoảng 12 tháng khi bảo quản trong điều kiện khô ráo ở nhiệt độ dưới từ 5°C ~ 40°C khi chưa mở nắp.

### AN TOÀN & SỨC KHỎE

Tránh tiếp xúc da và mắt. Sử dụng khi có điều kiện thông gió tốt. Mang găng tay, bôi kem bảo vệ, mặc quần áo bảo vệ, mang mặt nạ khi thi công. Nếu bị ngộ độc, phải liên hệ ngay với bác sĩ. Nếu lỡ nuốt vào, không được nôn mửa, phải uống nhiều nước. Nếu rơi vào mắt, mở to mắt, ngâm mắt vào nước ít nhất 15 phút. Nếu rơi vào da, cởi bỏ quần áo và rửa ngay với nước xà phòng.

### DỊCH VỤ KỸ THUẬT

Bộ phận hỗ trợ kỹ thuật của Cormix International sẵn sàng hỗ trợ quý vị miễn phí về phương thức sử dụng đúng cách sản phẩm của chúng tôi nhằm mang lại sự thuận tiện tối đa cho quý vị.

### CHỨNG NHẬN ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG

Chứng nhận bởi



9001 : 2000

Cert . No. 04100 2001 0136

Quality Management System Certified

### MỌI CHI TIẾT VUI LÒNG LIÊN HỆ

Công ty TNHH TM Việt Thái

**Trụ sở chính:** K81C - Thụ Trung – Đằng Lâm – Hải An - HP

Tel : (84) (031) 355 - 8619 / Fax: (84) (031) 3 558 690

Mobile: 0904.093.533 (Ms Nguyen Thi Kieu Chi)

**Chi nhánh Hà Nội:** Lô 18/1 Nguyễn Thị Định, Trung Hòa, Nhân Chính, Hà Nội

Tel: (84-4) - 3556 2561 / Fax: (84-4) - 3 556 2684

Mobile: 0983 236 541 (Mr Nguyen Trung Giang)

Email: [viethai@chongtham.vn](mailto:viethai@chongtham.vn)

Website: <http://www.chongtham.vn> :: [www.chongthamco.com](http://www.chongthamco.com)

