

## CHẤT TRÁM KHE HAI THÀNH PHẦN, GỐC POLYSULPHIDE

### MÔ TẢ

**Conflex PS** là chất trám khe hai thành phần đàn hồi cao, khả năng bám dính tuyệt vời trên hầu hết các bề mặt.

### SỬ DỤNG VÀ ƯU ĐIỂM

Các ứng dụng điển hình bao gồm các khe dịch chuyển của các tòa nhà, các cấu trúc xây dựng bao gồm sàn nhà máy, các khu vực lát cứng cho xe cộ, tầng hầm, đường xe điện ngầm, các cấu trúc hồ chứa và các cấu trúc trong các ngành công nghiệp phức tạp khác.

#### Các ưu điểm bao gồm:

- Tạo ra chất trám khe bền chắc
- Độ bám dính tuyệt hảo trên các bề mặt
- Có thể cho phép sơn lên với hầu hết các loại sơn
- Đạt yêu cầu với hầu hết các tiêu chuẩn quốc tế
- Chống tốt lại sự già hóa

### ĐẶC TÍNH

**Polymer cơ bản:** Polysulphide  
**Màu sắc:** Xám (các màu khác nếu yêu cầu)  
**Dung trọng:** 1.45 ~ 1.50  
**Phần cứng A:** Màu xám 15 ~ 20  
**Nhiệt độ thi công:** +5°C ~ 50°C  
**Thời gian thi công:** ít nhất là 2.5 giờ ở 20°C  
**Nhiệt độ xài tốt:** -40°C ~ +90°C  
**Thời gian bảo dưỡng:** 7 ngày ở 20°C  
**Trung bình thời gian sử dụng:** hơn 20 năm  
**Chống nước:** Tuyệt hảo  
**Kháng hóa chất:** Tuyệt hảo  
**Khả năng cháy:** Chất trám khe sau bảo dưỡng không bùng cháy.  
**Kháng tia U.V.:** Tốt  
**Tác nhân hỗ trợ dịch chuyển:** (đối đầu) 25%; (phủ lên) 50%  
**Tiêu chuẩn:** hoàn thành dựa theo các tiêu chuẩn sau:  
British standard 4254 : 1993 – ISO 11600.1993  
British standard 5212 : 1990  
US TT-S-00227E-11-1969  
ASTM C90-87: Type M grade NS. Class 25  
ASTM C920-79

#### Kháng hóa chất trong trường hợp bị đổ ra ngoài:

Xăng	kháng được
Dầu diezen	kháng được
Xăng hàng không	kháng được
Skydrol	kháng được
Spirit trắng	kháng được
Dầu lửa	kháng được
Axit loãng	kháng được
Ankali loãng	kháng được
Dung môi thơm	kháng được
Dầu thủy lực	kháng được
Các dung môi hydrocarbon:	kháng được
Axit Oxidising loãng	không kháng được

Cho các hóa chất khác vui lòng liên hệ phòng kỹ thuật công ty Cormix International để được cung cấp thông tin.

### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Tất cả các bề mặt phải sạch, chắc, không dính dầu mỡ và các tạp chất khác. Các vật liệu bám dính và không chắc chắn phải được phá bỏ nếu cần thiết sau đó làm sạch lại bằng cách thổi bụi hoặc dùng chổi khô quét lại. Sử dụng băng dính để dán các vùng xung quanh của khe cần trám

Nhằm tránh bụi và để đạt được hình dáng khe như yêu cầu, băng dính được dùng trước khi quét lớp lót và được gỡ bỏ khi chất trám khe bắt đầu khô. Vật liệu chèn phía sau chất trám khe nên được sử dụng để giữ hạn độ sâu cần trám của khe (lớn hơn khoảng 30% cỡ của khe).

Vật liệu thường sử dụng này là **Conflex Cell**, chắc chắn rằng chất trám khe chỉ dính vào các mặt của khe.

### QUÉT LỚP LÓT

Tất cả bề mặt phải sạch sẽ, và phải khô trước khi quét lớp lót. Quét lớp lót bằng **Conflex PS Primer**. Cho các bề mặt không chắc chắn khác vui lòng liên hệ phòng kỹ thuật công ty Cormix International để được trợ giúp.

### THI CÔNG

Dùng thùng trộn đổ phần B vào trước sau đó đổ phần A vào và trộn lại bằng cách dùng cần trộn điện có cánh trộn tốc độ tối đa khoảng 400 vòng/phút cho đến khi đạt được hỗn hợp đồng nhất. Chú ý phần đáy của thùng trộn thường có những vật liệu chưa được trộn đều, nên cẩn thận khuấy phần đáy thùng lên để trộn cho đều. Súng hay ống chứa vật liệu được tạo áp lực lên tám phía trên của chất trám khe được trộn, phần đầu ống nên có van để ngăn vật liệu tràn ra khi đã làm đầy khe lúc áp lực đã giảm. Dùng dụng cụ thích hợp để miết theo khe nhằm làm cho khe bằng phẳng và tạo hình cho khe theo đúng yêu cầu. Thi công từ dưới lên trong trường hợp khe thẳng đứng, dùng dụng cụ thi công nhẹ nhàng nhằm tăng độ bám dính và giảm lượng bọt khí thoát ra ngoài bề mặt hoàn thiện.

### THIẾT KẾ KHE

Thí nghiệm ở phòng thí nghiệm chỉ ra rằng trong các khe đối đầu, thuận lợi nhất có thể đạt được khi  
Chiều rộng : chiều sâu = 2 : 1

Các khe rộng hơn có thể yêu cầu dùng nhiều hơn và cho phép chất trám khe hơi khô trước khi thi công. Nếu khe không đủ chiều sâu cần thiết để nhét vật liệu chèn ở phía sau thì sử dụng băng dính một mặt polyethylene nhằm chắc chắn rằng vật liệu chỉ bám dính vào các mặt của khe.

Khi sử dụng làm đường gờ tam giác thì các cạnh nhỏ nhất là 6mm và đường gờ sẽ là có mặt cắt như hình tam giác.

### LƯỢNG TIÊU THỤ

Một bộ 2.5 lít có thể được xác định lượng tiêu thụ theo công thức sau:

Diện tích mặt cắt ngang(mm<sup>2</sup>) x chiều dài (m)

----- = số bộ cần dùng

2500

(Ghi chú: chưa tính lượng hao phí trong quá trình thi công)

### VỆ SINH

Chùi rửa thiết bị bằng vải sau đó vệ sinh lại với dung môi.

### ĐÓNG GÓI

**Conflex PS** 2.5 lít trong lon thiết (dùng súng ép vào)  
4 lít bộ (dùng để rót)  
**Conflex PS Primer** bộ 1 và 5 lít.

## CHẤT TRÁM KHE HAI THÀNH PHẦN GÓC POLYSLPHIDE

### BẢO QUẢN VÀ TUỔI THỌ

**Conflex PS** nên bảo quản ở nơi khô ráo khoảng nhiệt độ +5°C đến +25°C, tuổi thọ khoảng 6 tháng nếu giữ ở nhiệt độ 25°C.

### AN TOÀN VÀ SỨC KHỎE

**Conflex PS** có hại nếu nuốt vào. Tránh tiếp xúc với da. Đeo kính bảo vệ mắt và găng tay cao su hay PVC khi tiếp xúc. Phải rửa tay thật sạch với xà phòng và nước sau khi tiếp xúc và trước khi ăn. **Conflex PS** khi khô không nên đốt vì có thể tạo ra khói độc.

### DỊCH VỤ KỸ THUẬT

Bộ phận dịch vụ kỹ thuật của Công Ty Cormix luôn sẵn sàng hỗ trợ quý vị miễn phí về phương thức sử dụng cho 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 - Thư 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 Truong Giang)

**Chi nhánh HCM :** Số 82 Phạm Văn Bạch - P15 – Q.Tân Bình - TPHCM

Tel: (84) 08 5427 3371 / Fax: (84) 08 5427 3370  
Mobile :091.688.8055 / Nguyễn Hữu Cầu (Mr.)

**Chi nhánh Đà Nẵng:** Số 38 Tôn Thất Đạm - Thanh Khê - TP Đà Nẵng

Tel: (84) 0511 3702 089 /Fax: (84) 0511 3712 743  
Mobile :091.688.8055 / Nguyễn Hữu Cầu (Mr.)

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

Website: <http://www.chongtham.vn> ::

[www.chongthamco.com](http://www.chongthamco.com)