

# QUY TRÌNH CHỐNG THẤM

## VẬT LIỆU GỐC ACRYLIC CHO TƯỜNG NGOÀI

### Giới thiệu

Vật liệu gốc Acrylic kháng UV sử dụng chủ yếu cho tường ngoài nhà. Đặc điểm của sản phẩm này là khả năng kháng tia UV không cần lớp bảo vệ, độ bền cao, kháng rêu mốc và cho phép phủ sơn ngoại thất lên bề mặt

### BƯỚC 1: BÀN GIAO MẶT BẰNG

#### Thực hiện

Nhà thầu xây dựng, nhà thầu chống thấm

- Bề mặt thi công phải sạch sẽ, đặc chắc, đông cứng hoàn toàn
- Đối với vữa trát phải đảm bảo khô, đạt cường độ



### BƯỚC 2: VỆ SINH, SỬ LÝ BỀ MẶT

#### Thực hiện

Nhà thầu chống thấm

- Các vết nứt lớn được xử lý trước bằng keo chuyên dụng ( quy trình xử lý vết nứt)
- Vị trí bong tróc xử lý bằng các biện pháp cơ học thích hợp



### BƯỚC 3: LĂN, PHUN SƠN CHỐNG THẤM

#### Thực hiện

Nhà thầu chống thấm

- Pha loãng với ~10 % nước để làm lớp lót
- Thi công bằng cọ, con lăn, hoặc máy phun 2-3 lớp để đạt hiệu quả cao



### BƯỚC 4: LĂN SƠN HOÀN THIỆN

#### Thực hiện

Nhà thầu chống thấm, tư vấn giám sát

- Lăn trực tiếp sơn ngoại thất trực tiếp lên bề mặt sơn chống thấm mà không cần sơn lót



### BƯỚC 5: NGHIỆM THU - BÀN GIAO

#### Thực hiện

Nhà thầu chống thấm, tư vấn giám sát

- Nghiệm thu khối lượng và chất lượng công việc đã thực hiện
- Về chất lượng bề mặt sơn đảm bảo đồng nhất, đều màu...



## LIÊN HỆ VỚI CHÚNG TÔI

Địa chỉ văn phòng: 173 Khuất Duy Tiến - Nhân Chính - Thanh Xuân - Hà Nội

ahavietnam.xaydung@gmail.com

www.thicongchongtham24h.com

0962.08.55.33

## MÁY MÓC, DỤNG CỤ

•••• Máy trà tường

•••• Máy trộn vật liệu

•••• Máy thổi bụi, dụng cụ vệ sinh

•••• Bộ dây đu ngoài an toàn

•••• Con lu, chổi sơn

•••• Thiết bị chiếu sáng, an toàn

## TÀI LIỆU SẢN PHẨM

Catalogue sản phẩm sử dụng trong quy trình đính kèm

Chứng nhận chất lượng, xuất xứ sản phẩm

Bản vẽ đánh dấu khu vực thi công ( đối với dự án)

## LIÊN HỆ VỚI CHÚNG TÔI

Địa chỉ văn phòng: 173 Khuất Duy Tiến - Nhân Chính - Thanh Xuân - Hà Nội

ahavietnam.xaydung@gmail.com

www.thicongchongtham24h.com

0962.08.55.33

## ĐỀ XUẤT VẬT LIỆU CHÍNH



## VẬT LIỆU HỖ TRỢ



- Koli- AC 50 là sơn chống thấm gốc ACRYLIC kháng UV 1 thành phần được nhập khẩu nguyên thùng từ Hàn Quốc đàn hồi cao, chống rêu mốc cho độ bền cao
- Sika® RainTite là chất phủ chống thấm gốc acrylic phân tán, 1 thành phần, khả năng đàn hồi cao và kháng tia UV
- Quicseal 103 là màng chống thấm acrylic gốc nước một thành phần
- Winseal latex và Sika latex phụ gia chống thấm và kết nối
- SV65/sika flex construction keo trám khe đàn hồi gốc polyurethane

( catalogue các sản phẩm truy cập tại [www.vatlieuchongtham.com.vn](http://www.vatlieuchongtham.com.vn) hoặc liên hệ chúng tôi)

## LƯU Ý TRONG QUÁ TRÌNH THI CÔNG

Nhà thầu chống thấm, tư vấn giám sát

- Thực hiện đúng quy trình thi công
- Tuân thủ quy định của nhà sản xuất vật liệu
- Sử lý vết nứt lớn trước khi sơn chống thấm bằng sản phẩm gốc Polyurethane
- Bề mặt đảm bảo sạch, khô ráo, độ ẩm <7%
- Trộn vật liệu bằng máy đảm bảo đồng nhất
- Tiến hành thi công lớp sau khi lớp trước đã khô
- Có thể sử dụng thêm <10% nước vào sản phẩm trong thi công
- Bảo vệ sản phẩm sau khi thi công xong

## QUY ĐỊNH AN TOÀN

- Sử dụng bảo hộ trong quá trình thi công
- Rửa bám dính vật liệu bằng nước sạch, trường hợp vật liệu dính vào mắt phải đến cơ sở y tế
- Đổ bỏ vật liệu, phế thải theo quy định dự án hoặc địa phương