

## CT03 - CHỐNG THẤM KHÔNG MÀU



### Giới thiệu 01

CT03 - Chống thấm không màu là chống thấm tinh thể Nano thấm thấu vào bên trong vật liệu.  
CT03 thích hợp với bề mặt liên tục và áp lực nước thấp. CT03 không làm thay đổi màu sắc và bề mặt của vật liệu. Ngoài ra, CT03 còn có tác dụng chống rêu mốc và kháng kiềm rất hiệu quả.

### Thành phần 02

Nano kỵ nước, phụ gia gốc sealant, phụ gia chống rêu mốc và nhiều chất trợ khác.

### Đặc tính kỹ thuật 03

Màu sắc: Trong suốt  
Dạng: Lỏng  
Chiều dày lớp thấm thấu: 3 + 5 mm  
Thời gian khô: Khô bề mặt: 1 giờ  
Khô hoàn toàn: 4 giờ  
Chịu nhiệt ở 100°C: Không cháy  
Độ xuyên nước sau 48h: Không thấm  
Độc tố: Không độc

Nhà sản xuất:  
**CÔNG TY CP SOTIN VIỆT NAM**  
Nhà máy 1: Xã Đông Lạ, huyện Hoài Đức, TP Hà Nội  
Nhà máy 2: Xã Yên Mỹ, huyện Thanh Trì, TP Hà Nội

VPGD: Số 53, ngõ 300 Nguyễn Xiển, Thanh Trì, Hà Nội  
ĐT: 024 6294 4455 Fax: 024 3311 9027  
Email: sotinvietnam@gmail.com Website: www.sotinvn.com

## CT03 - CHỐNG THẤM KHÔNG MÀU

### Bảo quản đóng gói 04

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.
- Sử dụng trong vòng 12 tháng từ ngày sản xuất.
- Đóng trong thùng 18 lít, lon 5 lít và hộp 1 lít.

### Ứng dụng 05

- Chống thấm tốt trên bề mặt: sơn, bột bả, tường gạch, ngói, đá, fibro xi măng...
- Sử dụng được cho cả nội thất và ngoại thất.
- Các hạng mục cần chống thấm ngược mức độ nhẹ: tường 2 nhà sát nhau,...

### Thi công 06

- Chuẩn bị: Bề mặt cần chống thấm phải được vệ sinh sạch sẽ, không có rêu mốc, bụi bẩn và dầu mỡ.
- Dùng con lô lăn, chổi quét hoặc máy phun để phủ lớp chống thấm lên tường. Lăn từ từ 1 lần duy nhất, phủ đều để dung dịch ngấm vào bên trong vật liệu.
- Không trộn thêm bất cứ vật liệu khác vào CT03.

### Định mức 07

- Trên bề mặt sơn tường, đá: 13 + 17 m<sup>2</sup>/lít.
- Trên bề mặt bê tông: 9 + 11 m<sup>2</sup>/lít.
- Trên bề mặt gạch không nung, gạch AAC: 7 + 9 m<sup>2</sup>/lít.



# SOTIN

Chống thấm siêu Việt