

**Thông tin chung về chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn**

- Mã sản phẩm: Kova CT-11A Plus Sàn
- Hãng sản xuất: Kova
- Thành phần: Acrylonitrile và Alkylsiloxan
- Đóng gói: Lon 1kg; Thùng 4kg; Thùng 20kg
- Màu sắc: Có màu trắng xám
- Độ dày: Độ dày khi khô là 200 – 250 micron (cho mỗi lớp) ở điều kiện thi công bình thường.
- Thời gian khô bề mặt lý thuyết: 2 tiếng, tùy thuộc điều kiện thời tiết.
- Định mức lý thuyết: 2.0 – 2.5 m<sup>2</sup>/kg/2 lớp. Tùy thuộc yêu cầu thi công, bề mặt và kỹ thuật thi công
- Các lưu trữ: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh ánh nắng trực tiếp



Chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn

**Thông số kỹ thuật**

Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
--------------	-----------------	--------------------

Độ nhớt	TCVN 2092 : 2008	46 (s)
Hàm lượng chất không bay hơi (tính theo khối lượng) Sau khi pha trộn với xi măng (1/1)	ASTM D 2369 - 03	62.6 %
Độ bám dính trên nền xi măng	TCVN 2097 : 1993	1 (điểm/grade)
Thời gian khô	TCVN 2096 : 1993	0.6 h
Khả năng kháng kiềm	TK.TCVN 6934 : 2001	Màng sơn không bị phồng rộp sau dung dịch CA(OH) <sub>2</sub>

**Đặc tính nổi bật của chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn**

Kova CT-11A Plus Sàn có các đặc tính nổi bật và vượt trội như:

- Chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn có dạng lỏng sẽ thấm sâu vào bên trong vết nứt rồi đông rắn chặt lại
- Bít hết các lỗ trống bằng những gốc kỵ nước, tạo thành một lớp ngăn không cho nước thấm qua.
- Là chất chống thấm được tổng hợp từ Acrylonitrile và Alkylsiloxan
- Có tác dụng ngăn chặn sự thấm nước
- Bám dính cực tốt với bê tông, vữa xi măng
- Bảo vệ sàn hoàn hảo, ngăn nước thấm vào bề mặt
- Liên kết cực tốt với bê tông, vữa xi măng
- Kova CT-11A Plus Sàn chịu được độ mài mòn, chịu nước mặn, kháng kiềm cao
- Có độ bền rất cao vì đã qua thử nghiệm ở các tòa nhà cao tầng trên 15 năm vẫn cho chất lượng tốt.
- Không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác
- Rất an toàn với người thi công và sử dụng

**CT-11A PLUS**

**SÀN**

**TỔNG KHO CHỐNG THẨM**  
Hotline: **0908.358.395**

15 NĂM

Màng bảo vệ

Màng bảo vệ có các tinh thể Silicat, tạo độ kết dính cực tốt cho sàn

Sử dụng cho sàn toilet, sân thượng, ban công, tầng hầm,...

Ưu điểm của chất chống thấm Kova

**Bề mặt áp dụng của chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn**

Kova CT-11A Plus Sàn chuyên dùng để chống thấm cho:

- Các bề mặt sàn bê tông hoặc vữa xi măng
- Sân thượng
- Sê nô
- Ban công
- Sàn toilet
- Sàn bếp
- Tầng hầm
- Bể bơi
- Chân tường



**TỔNG KHO CHỐNG THẨM**

**Hotline: 0908.358.395**

Chất chống thấm được áp dụng ở đâu

## Quy trình thi công chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn hiệu quả cao

Hiểu biết về sản phẩm và bạn cũng cần nắm vững kỹ thuật thi công cho đúng cách . Để sơn chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn được phát huy hiệu quả tối đa nhất. Cách sử dụng loại vật liệu chống thấm đặc biệt này sẽ được bật mí ngay sau đây.

### Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt cũ phải cạo bỏ dầu mỡ, rêu mốc, các lớp sơn cũ, bụi phấn và các lớp xi măng đã bị phong hóa.
- Bề mặt vữa xi măng, bê tông mới phải đạt đủ mác và không bong tróc; đối với sàn, cần để kết cấu vữa xi măng ổn định (tối thiểu 21 ngày).
- Sau đó mới tiến hành sơn chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn
- Làm ẩm bề mặt trước khi thi công để chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus bám dính tốt

### Thi công

Chuẩn bị hỗn hợp pha trộn theo tỷ lệ như sau:

- 1kg xi măng: 0.5lít nước: 1kg chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn
- Trộn kỹ trước hỗn hợp xi măng và nước. Sau đó trộn đều hỗn hợp xi măng và nước với Chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn
- Hỗn hợp sau khi pha trộn phải được sử dụng hết trong vòng 1 tiếng, dung đến đâu trộn đến đó.
- Thi công lên bề mặt 2-3 lớp hỗn hợp CT-11A, mỗi lớp cách nhau 6-8 tiếng. Để bề mặt khô ít nhất 5 ngày trước khi thi công các công tác khác.
- Thời gian khô bề mặt 2 tiếng
- Thi công lớp 2 sau 6-8 tiếng





Hình ảnh chi tiết

Một số điều cần chú ý

Sau khi tiến hành xong các bước trên là bạn đã hoàn thành thi công với sơn chống thấm Kova CT-11A Plus . Tuy nhiên cũng cần có một số lưu ý như sau:

- Chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn đạt độ cứng tuyệt đối sau 7 ngày.
- Chất chống thấm Kova CT-11A Plus Sàn chịu áp lực ngược nhẹ nếu thi công 3 lớp (tại vị trí như: hồ bơi, bể nước, sàn tầng hầm hay chân tường)
- Nếu bề mặt thi công có vết nứt thì phải sử dụng chất chống thấm co giãn CT-14 trám trét trước
- Để bảo vệ lớp chất chống thấm KOVA CT-11A Plus, nên cán lớp vữa hồ xi măng lên trên
- Lớp vữa này nên trộn chất phụ gia chống thấm KOVA CT-11B theo tỷ lệ 4-5kg **CT-11B** cho 1m<sup>3</sup> hồ
- Nếu đã trộn Chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn với hỗn hợp xi măng và nước thì phải dùng trong vòng 1 tiếng, vì sau thời gian đó sản phẩm sẽ bị đông sệt. Dùng đến đâu trộn xi măng đến đó.
- Pha đúng tỷ lệ 1kg xi măng: 0.5lít nước: 1kg chất chống thấm cao cấp Kova CT-11A Plus Sàn

### Về an toàn và sức khỏe

- Môi trường làm việc phải thông thoáng
- Tránh tiếp xúc với da hoặc mắt
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi thi công
- Không được hít mùi bụi bắn sơn quá nhiều
- Dùng xong phải vứt vào đúng nơi quy định của địa phương
- Mang găng tay, khẩu trang và kính bảo vệ mắt trong lúc thi công
- Khi bị dính sơn vào mắt nên rửa với với nhiều nước sạch và đến gặp bác sĩ ngay
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em





# TỔNG KHO CHỐNG THẨM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444**

Email: [Tongkhocongtham24h@gmail.com](mailto:Tongkhocongtham24h@gmail.com)







# TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: [Tongkhochongtham24h@gmail.com](mailto:Tongkhochongtham24h@gmail.com)

---

Đơn vị phân phối sơn Kova chính hãng