

Thông tin sản phẩm

Bảng dữ liệu kỹ thuật: **BestSeal AC404 InviPro**

Ngày tạo: **01.04.2025**



MÔ TẢ SẢN PHẨM

BestSeal AC404 InviPro là chất phủ chống thấm gốc acrylic biến tính dạng nhũ tương, một thành phần.

ỨNG DỤNG

- Tường.
- Cấu kiện bê tông, gạch đá.

ƯU ĐIỂM

- Tăng tuổi thọ, bền màu, chống nhiễm bẩn, dễ chùi rửa cho bề mặt sơn nước.
- Kháng nấm mốc, hóa chất, vô cơ và mài mòn cơ học.
- Liên kết tốt với tất cả các bề mặt cần chống thấm.
- Mau khô, nhanh đưa vào sử dụng.
- Thi công đơn giản.
- Thân thiện với sức khỏe con người và môi trường.

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Thành phần: Nhũ tương Acrylic biến tính.

Trạng thái: Nhũ tương, trắng sữa.

Định mức sử dụng: ~ 0.10 lít/m² cho mỗi lớp.

Đóng gói: 01; 05; 25 lít/can.

Bảo quản: Nơi thoáng mát, khô ráo, nhiệt độ môi trường 5°C - 35°C.

Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tỷ trọng: 1.02 ± 0.02 kg/lít (25°C).

pH: 8.0 ± 2.0 (25°C).

Thời gian khô bề mặt: khoảng 30 phút (ở 30°C, độ ẩm môi trường 50%).

Cường độ bám dính: ≥ 0.5 MPa.

Nhiệt độ môi trường thi công: Tối thiểu +5 °C / tối đa +35°C.

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Bề mặt cần chống thấm phải sạch, cứng chắc và được làm sạch khỏi dầu mỡ, bụi bẩn, rêu mốc, xi măng thừa, và các tạp chất khác...

Thông tin sản phẩm

Bảng dữ liệu kỹ thuật: **BestSeal AC404 InviPro**

Ngày tạo: **01.04.2025**



- Các khuyết tật trên bề mặt (vết nứt, lỗ rỗng...) cần được sửa chữa, trám vá bằng các sản phẩm sửa chữa chuyên dụng phù hợp của Bestmix (tham khảo bộ phận kỹ thuật).

QUY TRÌNH THI CÔNG

Trộn sản phẩm:

- Sản phẩm trộn sẵn, chỉ cần khuấy đều trước khi sử dụng.

Thi công:

- BestSeal AC404 InviPro có thể được thi công bằng chổi quét, rulo lông ngắn hoặc máy phun phù hợp.
- Để đảm bảo khả năng chống thấm, BestSeal AC404 InviPro phải được thi công ít nhất 2 lớp theo chiều vuông góc với nhau để vật liệu phủ kín bề mặt cần chống thấm.
- Không để sản phẩm đọng vũng trên bề mặt.

Lưu ý:

- Đối với bề mặt thấm hút cao, có thể pha thêm nước sạch (tối đa 10% trọng lượng) vào BestSeal AC404 InviPro và khuấy đều trước khi thi công.
- Đối với bề mặt phẳng, đặc chắc và có độ nhám trung bình thì không cần pha loãng nhưng phải phủ ít nhất là 2 lớp BestSeal AC404 InviPro sau khi bề mặt đã được làm sạch bằng các biện pháp thích hợp.
- BestSeal AC404 InviPro có thể pha trực tiếp vào sơn nước với tỷ lệ 15-20% theo khối lượng sơn nước, để sơn trang trí và chống thấm cho bề mặt tường.

VỆ SINH

Vệ sinh dụng cụ, thiết bị thi công bằng nước sạch và xà phòng ngay sau khi kết thúc công việc và trước khi vật liệu đóng rắn.

HƯỚNG DẪN AN TOÀN

- Sản phẩm không thuộc loại nguy hiểm, dễ cháy. Tuy nhiên, có khả năng gây dị ứng đối với da mẫn cảm khi tiếp xúc lâu.
- Cần mang găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ lao động khi thi công sản phẩm.
- Khi bị văng vào mắt, mũi, miệng, phải rửa ngay bằng nước sạch nhiều lần trước khi đến cơ quan y tế nơi gần nhất để được điều trị kịp thời và đúng phương pháp.
- Đảm bảo điều kiện thông thoáng gió khi thi công sản phẩm.

MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM

- Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của BESTMIX dựa trên sự kết quả kiểm tra nội bộ, hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi.
- Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung do đó người sử dụng sản phẩm này nên thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công của mình.
- BESTMIX có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn kham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm tại website công ty.

Thông tin sản phẩm

Bảng dữ liệu kỹ thuật: **BestSeal AC404 InviPro**

Ngày tạo: **01.04.2025**

