



VALAN

BỘT BẢ CHỐNG THẤM

VALAN - Một sản phẩm thực sự khác biệt. Khả năng chống thấm hoàn hảo cả chiều thuận và chiều ngược. Bề mặt nhẵn mịn, chai cứng, chịu mài mòn tốt. Độ bám dính rất cao, không bị co ngót hay rạn nứt, giúp cho bề mặt tường khô ráo, mịn màng và tăng độ bền vững kể cho lớp sơn phủ bên ngoài.

THÀNH PHẦN

Xi măng cường độ cao, cốt liệu siêu mịn, phụ gia Polymer, phụ gia chống thấm, phụ gia chống rạn nứt và nhiều chất trợ khác.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- Dựa theo TCVN 7239:2014 và tiêu chuẩn châu Âu: BS EN 14891:2012
- Dạng: Bột khô
- Màu sắc: Trắng hoặc Xám
- Cường độ bám dính tiêu chuẩn sau 28 ngày: ≥ 0.8 N/mm²
- Độ cứng bề mặt: 0.3
- Độ lưu động: 180mm
- Độ giữ nước: 99%
- Thời gian đông kết:
Bắt đầu: 120 phút
Kết thúc: 420 phút
- Chống thấm: Không thấm



VALAN

BỘT BẢ CHỐNG THẤM



ỨNG DỤNG

- Sử dụng tốt cho tường ngoại thất.
- Chống thấm ngược cho những bức tường nội thất.
- Bả tốt trên các vật liệu gốc Silicat, thạch cao, gôm, tường xây, gạch AAC, bê tông,...

ĐỊNH MỨC

- 1.3 kg/m²/mm. 1 bao 20kg được 6-8 m² với chiều dày 2-3mm.
- Áp lực nước càng lớn thì lớp bả càng dày.

ĐÓNG GÓI- BẢO QUẢN:

- Đóng trong bao Kraft chống ẩm: 20kg \pm 0.5kg
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Không chồng quá 10 bao lên nhau.
- Nên dùng trong vòng 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

THI CÔNG

- Vệ sinh thật sạch bề mặt vật liệu trước khi bả. Đảm bảo không còn bụi bẩn, dầu mỡ hay các loại tạp chất khác.
- Phun nước ẩm tường trước khi bả.
- Trộn VALAN với nước sạch theo tỉ lệ nước chiếm 35-38% về khối lượng (1 bao VALAN 20kg cho vào 7.0 - 7.6L nước). Dùng máy khuấy trộn đều trong 5 phút. Để 3 phút cho phụ gia phát triển. Khuấy lại 1 phút rồi thi công. Hỗn hợp đã trộn nên thi công trong vòng 2h.
- Dùng bàn bả matit thông thường để bả hỗn hợp lên vật liệu. Yêu cầu bả tối thiểu 2 lớp, mỗi lớp dày 1-2mm, bả lớp sau khi lớp trước đã khô mặt.
- Sau 1 ngày khi bề mặt đã khô sử dụng giấy giáp mịn để làm nhẵn mịn bề mặt và xóa vết giáp lại.