

LEAFSEAL BC022

Vữa xây tô cán nền cao cấp, trộn sẵn

Mô tả sản phẩm

LeafSeal BC022 là vữa xây tô cán nền cao cấp trộn sẵn, gốc xi măng giúp làm phẳng bề mặt.

Ưu điểm sản phẩm

- Sản phẩm trộn sẵn đảm bảo chất lượng đồng bộ.
- Dễ thi công, tiết kiệm thời gian, đẩy nhanh tiến độ công trình.
- Chống chảy trượt khi thi công mặt đứng.
- Độ bám dính cao, hạn chế co ngót.

Phạm vi ứng dụng

LeafSeal BC022 được dùng xây tô cán nền cho hạng mục trong nhà và ngoài trời, ứng dụng cho tất cả các loại gạch thông thường và gạch không nung:

- Công trình dân dụng và công nghiệp cần đẩy nhanh tiến độ.
- Công trình chất lượng cao.
- Phù hợp cho công trình ở các vị trí kho vận chuyển vật tư.
- Tiện lợi cho việc sửa chữa, cải tạo công trình.

Hướng dẫn thi công

Bước 1: Chuẩn bị bề mặt

- Đảm bảo bề mặt thi công phải đặc chắc, sạch sẽ, không dính dầu mỡ, tạp chất hoặc các thành phần dễ bong tróc khác.
- Loại bỏ các phần vật liệu lỏng lẻo, bám dính bằng rửa nước áp lực cao.
- Làm ẩm bão hòa bề mặt nhưng không để đọng nước.

Bước 2: Pha trộn

- Tỷ lệ pha trộn: 15 - 18% nước theo khối lượng (7,5 - 9 lít nước cho 1 bao bột 50kg).
- Cho từ từ phần bột vào nước sạch (theo tỷ lệ trộn) vào thùng sạch và sử dụng máy trộn vữa chuyên dụng, trộn đều trong vòng 3 phút đến khi đạt độ sệt như yêu cầu.

Bước 3: Triển khai thi công

- Thi công LeafSeal BC022 bằng bay hoặc dụng cụ chuyên dụng để hoàn thiện và làm mịn bề mặt.

Bước 4: Vệ sinh dụng cụ

- Các dụng cụ và thiết bị cần vệ sinh sạch sẽ với nước ngay sau khi thi công.

Hướng dẫn bảo quản

- Lưu trữ trong bao bì nguyên vẹn, chưa mở.
- Bảo quản sản phẩm tránh ẩm và ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp.

THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

Thành phần	Hỗn hợp xi măng, cốt liệu chọn lọc, và các loại phụ gia
Quy cách đóng gói	50 kg/ bao
Thời gian sử dụng	06 tháng theo đúng hướng dẫn bảo quản
Ngoại quan sản phẩm	Bột, màu xám
Tỉ lệ pha trộn	15 – 18% nước sạch theo khối lượng
Tỉ trọng hỗn hợp	> 1.48 kg/ lít (dạng bột khô)
Định mức ước tính	1 bao 50 kg LeafSeal BC022 cho khoảng 34 lít vữa Cần khoảng 30 bao cho 1 m ³ vữa
Chiều dày một lớp	Tối thiểu 5 mm

THÔNG TIN KỸ THUẬT SẢN PHẨM

Tất cả thông số kỹ thuật trong tài liệu dựa trên kết quả trong phòng thí nghiệm. Các dữ liệu đo thực tế có thể khác nhau tùy theo trường hợp cụ thể.

Cường độ nén sau 28 ngày	Mac 50: ≥ 5.0 N/ mm ² Mac 75: ≥ 7.5 N/ mm ² Mac 100: ≥ 10.0 N/ mm ²	(TCVN 3121-11:2003)
Cường độ bám dính sau 28 ngày	Mac 50: ≥ 0.35 N/ mm ² Mac 75: ≥ 0.4 N/ mm ² Mac 100: ≥ 0.4 N/ mm ²	(ASTM D7234)
Độ chảy	16 – 21 cm	(TCVN 3121-3:2003)
Nhiệt độ thi công	8 – 40°C	

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG SẢN PHẨM

- Đối với bề mặt thi công cần tạo ẩm và sử dụng hồ dầu latex để tăng cường liên kết.

AN TOÀN SỬ DỤNG

- Tránh tiếp xúc với mắt và phải đeo mặt nạ để tránh hít phải bụi. Nếu thấy bị bỏng rát hoặc nuốt phải, cần sơ cứu và chuyển ngay đến bệnh viện gần nhất.

LƯU Ý VỚI NGƯỜI DÙNG

- Các thông tin cùng hướng dẫn thi công trong tài liệu kỹ thuật dựa trên kiến thức và kinh nghiệm thi công của LeafSeal.
- LeafSeal có quyền thay đổi các thông tin trong tài liệu dựa trên các nghiên cứu và cải tiến mới nhất, vì thế người dùng phải tham khảo tài liệu mới nhất trước khi thi công.
- Chúng tôi miễn trừ trách nhiệm liên quan đến sản phẩm do người dùng không bảo quản và không thi công đúng hướng dẫn hoặc mua sản phẩm không thuộc đại lý phân phối chính thức của LeafSeal.