

LEAFSEAL TA001 NEO

KEO DÁN GẠCH TRỘN SẴN, CẤP C1

MÔ TẢ SẢN PHẨM

LeafSeal TA001 NEO là keo dán gạch một thành phần, gốc xi măng – Polymer trộn sẵn. Tương thích với tiêu chuẩn C1 của TCVN 7899-1:2008 (hoặc ISO 13007-1:2004).

ĐẶC ĐIỂM/ LỢI ÍCH

- Keo trộn sẵn, chất lượng ổn định.
- Khi trộn với nước sẽ tạo hỗn hợp keo dễ thi công, tiết kiệm thời gian.
- Không cần phải ngâm gạch trước khi thi công.
- Có thể điều chỉnh gạch trong vòng 30 phút sau khi thi công.
- Độ bám dính tốt, không bị co ngót khi đông cứng.
- Chống chảy trượt khi thi công mặt đứng.
- Không độc hại, có thể sử dụng cho hồ nước sinh hoạt.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Dùng được cho các loại gạch hút nước và gạch không hút nước.
- Dán gạch được theo phương đứng và phương nghiêng.
- Dùng cho khu vực trong nhà và khu vực ngoài nhà như logia, ban công.
- Gạch có kích thước nhỏ hơn 600x600mm.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt phải được làm sạch, không được dính dầu, nhớt và các chất bẩn khác. Tạo ẩm bề mặt bằng nước sạch nhưng không để đọng nước.

PHA TRỘN

Tỷ lệ nước pha trộn từ 22 - 25% so với lượng keo bột.

Trộn đều sản phẩm bằng máy trộn tốc độ thấp cho đến khi thu được hỗn hợp keo đồng nhất.

ĐỊNH MỨC

Khoảng: 1.5 kg/m²/mm.

THI CÔNG

Đầu tiên dùng cạnh thẳng của bay bả một lớp mỏng lên mặt nền, sau đó dùng cạnh răng cưa của bay phết đều một lớp keo lên mặt nền với chiều dày thích hợp tùy theo loại vật liệu sử dụng.

Độ dày lớp keo thi công tối thiểu 3mm.

Mức độ tiêu thụ phụ thuộc vào độ nhám bề mặt và độ bằng phẳng của mặt nền cũng như kích thước của gạch và kỹ thuật trải lắp đặt.

VỆ SINH DỤNG CỤ

Vệ sinh dụng cụ, thiết bị thi công ngay sau khi hoàn tất công việc và trước khi vật liệu đóng rắn bằng nước sạch.

LƯU TRỮ/ HẠN SỬ DỤNG

LeafSeal TA001 NEO phải được bảo quản nơi khô ráo, có mái che. Trong điều kiện bao bì sản phẩm còn nguyên chưa mở, không bị hư hại có hạn sử dụng là 12 tháng.

THÔNG TIN AN TOÀN KHI SỬ DỤNG

LeafSeal TA001 NEO có chứa xi măng nên dễ gây dị ứng cho da. Nên mang kính bảo vệ mắt, đồ bảo vệ da và hô hấp. Sản phẩm không nguy hiểm khi vận chuyển, không độc, không cháy. Khi thải bỏ phải

THÔNG SỐ SẢN PHẨM

Thành phần	Hỗn hợp xi măng, polymer, cốt liệu chọn lọc và phụ gia.
Dạng	Bột khô màu xám
Đóng gói	25 kg/bao
Khối lượng thể tích	≈ 1.5 kg/l (keo khô) ≈ 1.84 kg/l (keo mới trộn)
Lượng nước yêu cầu	Nước/ Keo bột = 22% đến 25% (theo khối lượng)
Định mức ước tính	1 bao cho khoảng 14.5 lít keo 69 bao (25kg) cho 1m ³ keo
Mật độ tiêu thụ	5-7 m ² cho bao 25 kg (với độ dày lớp keo 3mm)
Cường độ bám dính sau 28 ngày	≥ 0.5 N/mm ²
Cường độ bám dính sau khi ngâm nước	≥ 0.5 N/mm ²
Cường độ bám dính sau khi lão hóa nhiệt	≥ 0.5 N/mm ²
Thời gian bắt đầu đông kết	> 180 phút
Thời gian thi công	60 phút (độ ẩm 65%, ở 27°C)
Thời gian mở	≥ 20 phút
Thời gian chờ trước khi chà ron	7 - 8 giờ (Đối với tường, còn tùy nhiệt độ) 24 giờ (Đối với sàn)
Nhiệt độ thi công	8 - 40°C

tuân theo quy định của địa phương. Để biết thêm thông tin vui lòng tham khảo Tài liệu an toàn sản phẩm mới nhất.

LƯU Ý ĐỐI VỚI NGƯỜI SỬ DỤNG

Các chi tiết kỹ thuật và những hướng dẫn đáng tin cậy trong tài liệu này là tất cả những kiến thức và kinh nghiệm chúng tôi muốn truyền đạt đến người sử dụng. Người sử dụng phải có trách nhiệm đảm bảo rằng sản phẩm phải được sử dụng đúng theo hướng dẫn và những ứng dụng của Leafseal.

Phiên bản: 03 – 30/12/2023