

weber.tai cem



Tính năng sản phẩm

- Thích hợp cho gạch ceramic hút nước, gạch granit ít hút nước, đá granit và đá marble.
- Kết dính tốt
- Rút ngắn thời gian hoàn thành công việc
- Dễ dàng, thuận tiện khi sử dụng

Keo dán gạch gốc xi măng thích hợp cho loại gạch xốp, hút nước được ốp trên bề mặt sàn hoặc tường bằng xi măng có thời gian điều chỉnh gạch lâu hơn.

LỢI ÍCH CHÍNH

- Kéo dài thời gian sử dụng của hỗn hợp sau khi trộn (tránh ánh nắng mặt trời và nơi có nhiệt độ cao)
- Thời gian chờ trước khi lưu thông là sau 24 giờ
- Thời gian điều chỉnh gạch trong vòng 15 phút

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- Khả năng chịu nhiệt là -10°C to $+60^{\circ}\text{C}$
- Tải trọng tối đa khi ốp gạch theo phương thẳng đứng: 15 kg/m^2
- Cường độ bám dính ở trạng thái khô: $0.5\text{ MPa (N/mm}^2\text{)}$
- Cường độ bám dính sau khi ngâm nước: $0.5\text{ MPa (N/mm}^2\text{)}$
- *Chú ý: kết quả trên có được dựa trên kết quả thử nghiệm trong phòng thí nghiệm, kết quả sẽ có sai số so với kết quả tại công trường do sự khác nhau về điều kiện và cách thi công*

PHẠM VI SỬ DỤNG

- Không thích hợp sử dụng cho gạch ít hút nước hoặc gạch không hút nước (thay vào đó nên sử dụng sản phẩm [weber.tai gres](#), [weber.tai 2-in-1](#) hoặc [weber.tai max](#))
- Không thích hợp sử dụng cho tường ngoài trời khi lát gạch ở độ cao hơn 6m (thay vào đó nên sử dụng sản phẩm [weber.tai flex](#))
- Không thích hợp sử dụng dán gạch lên bề mặt gạch cũ, bề mặt đã được sơn (thay vào đó nên sử dụng sản phẩm [weber.tai gres](#), [weber.tai 2-in-1](#), hoặc [weber.tai maxx](#))
- Không thích hợp sử dụng cho bề mặt kính, bề mặt gỗ (thay vào đó nên sử dụng sản phẩm [weber.prim 2](#) làm lớp lót và [weber.tai flex](#))
- Không thích hợp sử dụng trên bề mặt nền thạch cao, tấm thạch cao, gỗ (thay vào đó nên sử dụng [weber.tai gres](#), [weber.tai flex](#) hoặc [weber.fix plus](#))
- Không thích hợp sử dụng cho bề mặt kim loại và nhựa (thay vào đó nên sử dụng [weber.color poxy](#))

CHUẨN BỊ BỀ MẶT



- Bề mặt cần phải cứng, bằng phẳng, sạch và khô ráo với độ hút nước thông thường.
- Làm sạch bụi và loại bỏ các vết bẩn, vết dầu mỡ khỏi bề mặt cần lát gạch. Nếu bề mặt lát gạch nước nhiều cần phải làm ẩm nền trước khi tiến hành lát gạch.
- Trong trường hợp mới tô tường hoặc mới cán nền, cần phải bảo dưỡng bề mặt trong 7 ngày (cho mỗi 1cm chiều dày bê tông) trước khi lát gạch



CHUẨN BỊ GẠCH



- Không nên ngâm gạch trong nước vì sẽ làm giảm cường độ bám dính của keo dán gạch.
- Đảm bảo gạch phải khô, sạch và không bám dầu mỡ, bụi bẩn.

CHUẨN BỊ KEO



- Cho 6.25 lít nước sạch vào trong thùng (nhiệt độ của nước bằng nhiệt độ phòng, không ấm hoặc quá nóng).
- Từ từ cho keo weber.tai cem vào trong nước theo tỷ lệ:
- Nước : keo là 1:4 (theo khối lượng)
- Nước: keo là 1:3 (theo thể tích). Khuấy bằng máy khuấy với tốc độ chậm (500 vòng/phút) hoặc dùng bay trộn đều cho đến khi hỗn hợp đồng nhất và không bị vón cục.
- Sau khi pha trộn xong để hỗn hợp từ 3 - 4 phút trước khi sử dụng để các thành phần hóa học phản ứng.
- Hỗn hợp của weber.tai cem nên được sử dụng trong vòng 4 giờ, tránh ánh nắng mặt trời và nơi có nhiệt độ cao.

PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG



- Trát một lớp keo lên bề mặt cần lát gạch, sau đó sử dụng bay răng cưa tạo một lớp keo đồng đều trên bề mặt diện tích 0.5 - 1m².
- Độ sâu các khe của bay răng cưa giúp kiểm soát mức độ đồng đều của lượng keo sử dụng.
 - Đối với sàn: trát đều lớp keo trên bề mặt bằng bay răng cưa.
 - Đối với tường: nên trát lớp keo theo phương ngang bằng bay răng cưa.
 - Sử dụng bay răng cưa sẽ đảm bảo sự kết nối tốt hơn giữa gạch và bề mặt nền so với sử dụng bay thông thường.
- Dán gạch lên trên lớp keo và ấn mạnh hoặc dùng búa cao su gõ đều lên gạch để đảm bảo sự tiếp xúc tốt nhất.
 - Chừa đường ron tốt thiểu là 2mm để tiến hành chà ron.



- Lau thật sạch phần keo thừa từ gạch và đường ron bằng miếng xốp (đã được nhúng ẩm) trong khi keo vẫn còn dẻo..
- Mọi sự điều chỉnh gạch phải được hoàn tất trong vòng 5 phút trước khi keo weber.tai cem bắt đầu đóng rắn. Chờ 24 giờ trước khi tiến hành chà ron để keo khô hoàn toàn.
 - Sản phẩm keo chà ron của weber có nhiều màu sắc và ứng dụng khác nhau, do đó khách hàng sẽ dễ dàng chọn lựa sao cho phù hợp với yêu cầu và điều kiện thi công



TIÊU CHUẨN THI CÔNG

- Thời gian trộn và sử dụng: 4 giờ.
- Thời gian chờ: 20 phút
- Thời gian chỉnh sửa gạch: 10 phút
- Thời gian chờ trước khi chà ron: ít nhất 24 giờ
- Thời gian chờ trước khi lau thông: sau 24- 48 giờ
- Độ dày yêu cầu: 2- 6 mm.

LƯU Ý

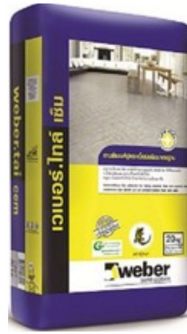


- Tránh trát keo thành từng mảng ở mặt sau viên gạch (xem hình 1). Cách làm như vậy sẽ tạo những khoảng hở dưới gạch dẫn đến gạch rất dễ bị gãy, vỡ và thấm nước tại các vị trí thiếu keo
- Tránh sử dụng keo dán gạch trên các bề mặt quá nóng và tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời.
- Sử dụng các miếng ke ron để kiểm soát độ rộng của ron và giúp các đường ron đồng đều hơn (xem hình 2)
- Để tránh hiện tượng nước rò rỉ xuống dưới gạch cũng như sự dịch chuyển của các viên gạch khi có sự đi lại bên trên, đòi hỏi độ rộng tối thiểu của ron phải đảm bảo ở mức 1.5 mm cho tường và 3-20 mm cho sàn



Keo dán gạch gốc xi măng thích hợp cho loại gạch xốp, hút nước được ốp trên bề mặt sàn hoặc tường bằng xi măng - Weber

Đóng gói



- 20kg/bao
- 3 đến 7 kg/ m² tùy thuộc vào kích thước và trọng lượng của gạch
- Định mức tiêu thụ trung bình bao 20 kg/ 4 m²

Hạn sử dụng và bảo quản

- Trong vòng 1 năm kể từ ngày sản xuất trong điều kiện còn nguyên bao bì và lưu trữ ở khu vực khô ráo và thoáng mát.

MÀU SẮC CỦA KEO

- Màu Xám

Bản in thông tin sản phẩm

[Bản in thông tin sản phẩm weber.tai cem](#)

Hướng dẫn an toàn sử dụng

[Hướng dẫn an toàn sử dụng weber.tai cem](#)

Chứng chỉ chất lượng

[Chứng chỉ chất lượng weber.tai cem](#)

Thông tin thêm

[Thông tin thêm weber.tai cem](#)

Gửi và tải tài liệu

Bạn có thể tải thông tin sản phẩm hoặc gửi thông tin về sản phẩm này qua email

Gửi tài liệu qua Email

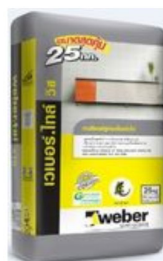
Tài liệu về thông tin sản phẩm được đính kèm trong email gửi đi

Tải về tài liệu

Nếu bạn chọn nhiều tài liệu một lúc, hệ thống sẽ tạo ra một file nén các tài liệu của bạn.

Sản phẩm khác

Các sản phẩm khác cùng loại



weber.tai vis

Keo dán gạch gốc xi măng thích hợp sử dụng cho các gạch xốp, gạch ceramic trên bề mặt sàn và tường bằng xi măng