

Keo dán gạch ÍT GÂY BỤI, lý tưởng cho công trình sửa chữa

- Ít gây bụi, lý tưởng cho việc sửa chữa các công trình đang sử dụng.
- Tiết kiệm do tăng thêm đến 35% diện tích ốp lát
- Có thể dán gạch trực tiếp lên bề mặt gạch nhẹ như e-block mà không cần lớp vữa trát.
- Thích hợp dán lên bề mặt gạch cũ (gạch chồng gạch) cho khu vực nội thất
- Độ bám dính cao, thích hợp cho gạch kích thước lớn lên đến 1mx1m
- Đạt tiêu chuẩn LOW VOCs - an toàn cho sức khỏe người dùng

QUY CÁCH VÀ BẢO QUẢN

Bao bì: 15 kg/bao

Màu sắc keo: Màu Xám

Hạn sử dụng và bảo quản: Trong vòng 1 năm kể từ ngày sản xuất trong điều kiện côn trùng nguyên bao bì và lưu trữ ở khu vực khô ráo, thoáng khí.

Nếu bao bì đã mở, phải bảo quản bằng cách cột kín và để ở khu vực khô ráo, thoáng khí và cần kiểm tra trước khi sử dụng.

Ứng dụng: Cho gạch ceramic, gạch granito, đá marble, gạch/ đá granite, gạch đá nhân tạo có kích thước lên đến 1x1m

Cho khu vực nội thất và tường ngoại thất có mái che, ít chịu tác động của thời tiết

Cho bề mặt gạch cũ khu vực nội thất

CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG*

Tiêu chuẩn	webertai maxx
------------	---------------

Cường độ bám dính khi kéo ISO 13007 phần 2-4.4.4.2 và EN 1348-8.2 $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ 1.50 N/mm^2

Cường độ bám dính khi kéo sau khi ngâm nước ISO 13007 phần 2-4.4.4.3 hoặc EN 1348-8.3 $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ 1.20 N/mm^2

*Lưu ý: Kết quả trên mang tính thực nghiệm tại phòng Lab và có thể sẽ sai khác do điều kiện và cách thức thi công khác nhau tại công trường.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	webertai maxx
Định mức trung bình*	$\sim 15 \text{ kg} / 4\text{m}^2$
Khối lượng riêng	$\sim 1 \text{ g/cm}^3$
Thời gian để các thành phần hóa học phát huy hết tác dụng	3 - 4 phút
Thời gian trộn và sử dụng	4 giờ
Thời gian mở	20 - 30 phút
Thời gian chỉnh sửa gạch	15 phút
Thời gian chờ trước khi chà ron	24 giờ
Độ dày yêu cầu	2 - 10 mm

*Định mức mang tính tham khảo.

Định mức thực tế phụ thuộc vào bề mặt nền, kích thước gạch và tay nghề thợ.

CÔNG TÁC CHUẨN BỊ

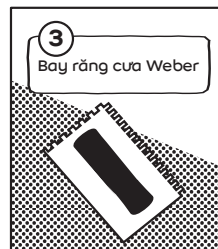
CHUẨN BỊ BỀ MẶT



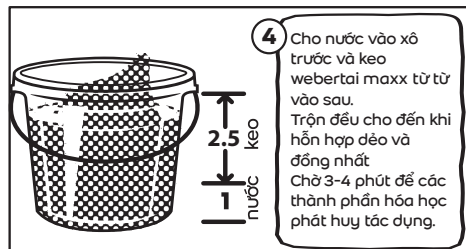
CHUẨN BỊ GẠCH



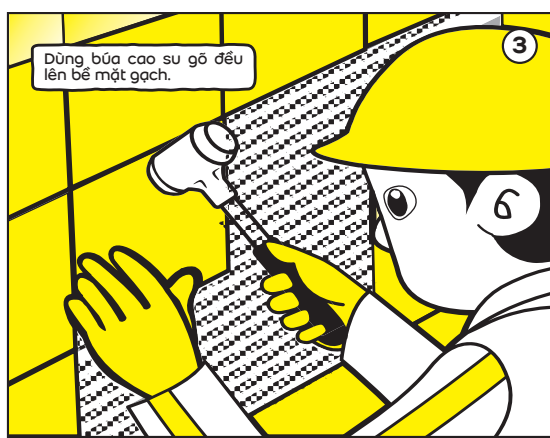
CHUẨN BỊ DỤNG CỤ



CHUẨN BỊ SẢN PHẨM



PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG



LƯU Ý KHI DÂN GẠCH

- Không được trét keo thành từng mảng phía sau gạch. Cách trét này sẽ tạo những khoảng trống phía dưới gạch đồng thời là nguyên nhân chính dẫn đến nứt gạch, thấm thấu nước và bong tróc về sau.
- Hỗn hợp keo nên sử dụng hết trong thời gian quy định. Tránh sử dụng keo trên bề mặt nền quá nóng và hạn chế ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp.

THÔNG TIN AN TOÀN VÀ SỨC KHỎE

- Thành phần có chứa xi măng nên có thể gây dị ứng khi tiếp xúc. Tiếp xúc với vữa ướt có thể gây viêm da, rát hoặc bỏng. Tương tự, trong trường hợp khi cơ thể tiếp xúc với nước mắt (vd: ra mồ hôi hoặc chảy nước mắt) cũng gây ra trường hợp viêm da, rát hoặc bỏng.
- Tránh tiếp xúc trực tiếp với da hoặc mắt. Hạn chế lạm bụi bay và tránh hít bụi trực tiếp khi thi công.
- Khi bị dính vào cơ thể cần phải rửa với nhiều nước sạch.
- Nên đeo găng tay và mắt kính khi thi công.
- Tránh xa tầm tay trẻ em.

Khuyến nghị sản phẩm

Trường hợp	Dán gạch trên tường nội thất có chiều cao hơn 8m	Dán gạch và đá ngăn ngừa hiện tượng hoen ố hoặc ố vàng	Dán gạch lên trên bề mặt gạch cũ hoặc bề mặt sơn cũ	Dán gạch lên tấm sợi xi măng hoặc bề mặt gỗ	Dán gạch cho các loại gạch nhẹ (gạch e-block) mà không cần lớp vữa tô	Dán gạch lên trên tấm thạch cao	Dán gạch lên trên bề mặt kim loại hoặc nhựa
Khuyến nghị sản phẩm	Keo dán gạch webermax flex	Keo dán gạch và chà ron weber no-stain	Keo dán gạch webermaxgres, webermax 2in1, hoặc webermaxx hoặc weberflex	Dùng weberprim 2 lâm lớp lót và keo dán gạch weberflex	Keo dán gạch webermaxx	Keo dán gạch webermax flex, weberfix plus (cho khu vực ẩm ướt) hoặc weberfix pro (cho khu vực khô ráo)	Keo dán gạch và chà ron webercolor poxy