

Keo dán gạch và chà ron 2 TRONG 1 chuyên dùng cho GẠCH MOSAIC

- Là sản phẩm **2 trong 1** vừa dán gạch vừa chà ron giúp tiết kiệm thời gian thi công
- Chuyên dùng cho **tất cả loại gạch mosaic**
- Đặc biệt lớp keo **trắng và sáng**, giúp giữ màu nguyên thủy của gạch mosaic bóng kiếng
- Kháng nấm mốc và chống bám bẩn nhờ vào **thành phần kháng nấm mốc biocide**
- Đường ron có độ rộng tùy theo gạch mosaic
- Đạt tiêu chuẩn **LOW VOCs** - an toàn cho sức khỏe người dùng

Ứng dụng: Chuyên dùng cho tất cả các loại gạch mosaic

Cho các khu vực nội thất vừa khô ráo và ẩm ướt như phòng tắm, nhà bếp, phòng khách, phòng ngủ, văn phòng

QUY CÁCH VÀ BẢO QUẢN

Bao bì: 3 kg/gói và 8 gói/thùng

Màu sắc: Trắng Màu

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, 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.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	webercolor mosaic
Định mức trung bình*	~3 kg/m ²
Khối lượng riêng	~0.9 - 1.1 g/cm ³
Thời gian để các thành phần hoá học phát huy hết tác dụng	3 - 4 phút
Thời gian trộn và sử dụng	2 giờ
Thời gian chờ trước khi lưu thông	24 giờ

*Định mức mang tính tham khảo. Định mức tiêu thụ thực tế có thể thay đổi tùy theo phương pháp thi công, độ rộng ron và bề dày gạch.

CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG*

TIÊU CHUẨN CHO KEO DÁN GẠCH

	Tiêu chuẩn	webercolor mosaic
Cường độ bám dính khi kéo ISO 13007 phần 2-4.4.4.2 và EN 1348-8.2	≥ 1.0 N/mm ²	1.58 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	≥ 1.0 N/mm ²	1.24 N/mm ²
Cường độ bám dính khi kéo sau thời gian chờ 20 phút ISO 13007 phần 2-4.1 và EN 1346	≥ 0.5 N/mm ²	0.55 N/mm ²

TIÊU CHUẨN CHO KEO CHÀ RON

	Tiêu chuẩn	webercolor mosaic
Độ chịu mài mòn ISO 13007 phần 4-4.4 và EN 12808-2	≤ 2,000 mm ³	67 mm ³
Độ co ngót ISO 13007 phần 4-4.3 và EN 12808-4	≤ 3 mm./m	1.82 mm./m
Độ hút nước sau 30 phút ISO 13007 phần 4-4.2 và EN 12808-5	≤ 5 g	3.06 g
Độ hút nước sau 240 phút ISO 13007 phần 4-4.2 và EN 12808-512808-5	≤ 10 g	5.07 g

*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.

CÔNG TÁC CHUẨN BỊ

CHUẨN BỊ BỀ MẶT DẪN GẠCH

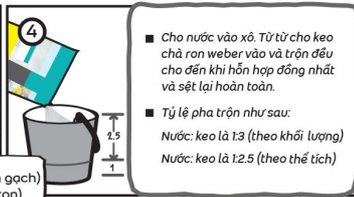
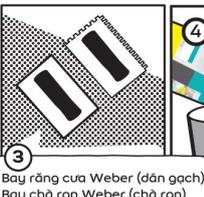


Đường ron cần được làm sạch hoàn toàn những bụi bẩn để đảm bảo keo chà ron bám dính tốt vào đường chà ron và giữ cho đường ron được đồng nhất

CHUẨN BỊ BỀ MẶT CHÀ RON



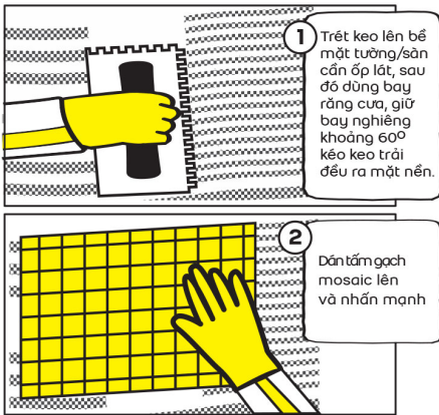
CHUẨN BỊ DỤNG CỤ



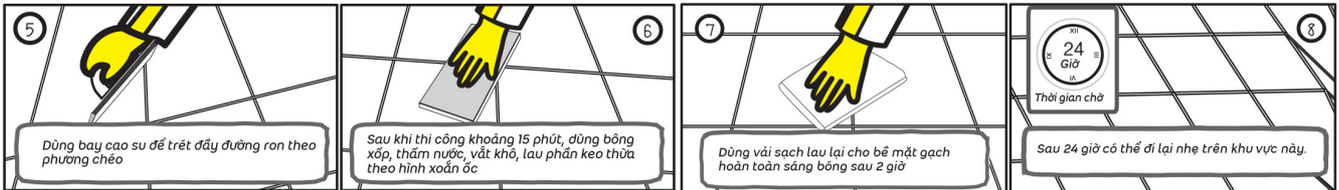
CHUẨN BỊ SẢN PHẨM



PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG DẪN GẠCH



PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG CHÀ RON



LƯU Ý KHI CHÀ RON

- Hỗn hợp webercolor mosaic nên được sử dụng hết trong vòng 2 giờ sau khi trộn và hạn chế để keo dưới ánh nắng mặt trời.
- Tránh sử dụng keo trên bề mặt nền quá nóng và nên sử dụng tấm che chắn khi thi công dưới ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp để làm dịu nhiệt độ xung quanh.

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 tiết dịch quá nhiều (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 làm 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.