



## ỨNG DỤNG

**Bề mặt chà ron\*:** Các loại gạch, đá, đá cẩm thạch và các vật liệu khác

**Khu vực sử dụng:**

KHU VỰC SỬ DỤNG	NỘI THẤT KHÔ RÁO	NỘI THẤT CHỊU ẨM	NGOẠI THẤT
Sàn	●	●	
Tường	●	●	

(\*) Cần vệ sinh sạch đường ron trước khi thi công  
Lưu ý: Dùng dụng cụ chuyên dụng để đường ron luôn đều đẹp

# webercolor shine

## Keo chà ron epoxy 2 thành phần cao cấp



**CHỐNG NẤM MỐC,  
RÊU ĐEN VÀ  
VI KHUẨN**

**CHỐNG RẠN NỨT  
& MÀI MÒN**

**CHỐNG  
BẮM BẨN**



**CHỊU ẨM**

**CHỊU NHIỆT TỪ  
-50°C ĐẾN 150°C**

**PHÙ HỢP KHU VỰC  
NỘI THẤT, ẨM ƯỚT**

**Đóng gói:** Chai đôi 360ml/bộ  
20 bộ/thùng

**Màu sắc:** Nhiều màu sắc

**HSD 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. Nhiệt độ khoảng 5°C đến 27°C, độ ẩm từ 30% đến 70%.

## CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG

Chỉ tiêu	Tiêu chuẩn	webercolor shine	Phương pháp thử
Cường độ nén ở điều kiện chuẩn	≥45 (N/mm <sup>2</sup> )	<b>ĐẠT</b>	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4)
Độ co ngót	≤1.5 (mm/m)	<b>ĐẠT</b>	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4)
Độ hút nước sau 30 phút		<b>0g</b>	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4)
Độ hút nước sau 240 phút	≤0.1 (g)	<b>0.01g</b>	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4)
Độ kháng mài mòn sâu	≤250 (mm <sup>3</sup> )	<b>ĐẠT</b>	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4)

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	webercolor shine
Đặc điểm	Đồng chất, dễ thi công
Trọng lượng riêng	1.14g/cm <sup>3</sup>
Thời gian khô bề mặt*	100 phút
Độ cứng (shore D)	84
Giới hạn độ bền kéo	9.61 MPa

(\*) Thời gian khô khác nhau phụ thuộc vào màu sắc keo và nhiệt độ.  
Các thí nghiệm trên được thực hiện trong phòng lab, trong điều kiện (23±2)°C, độ ẩm tương đối RH (50±5)%  
Kết quả tại hiện trường có thể khác biệt do sự khác nhau về điều kiện và phương pháp thi công.

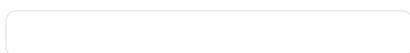
## HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Thi công được ở nhiệt độ: từ +5°C đến +45°C

- Vệ sinh bề mặt của vật liệu và khe ron trước khi thi công, đảm bảo khe ron không được ẩm ướt, bụi bẩn hoặc có dị vật.
- Sử dụng băng dính để che chắn vùng xung quanh khe ron trước khi thi công.
- Vận tháo nắp chai, lắc đều và cắt đầu vòi phù hợp với độ rộng của ron (rộng hơn kích thước khe/ mạch khoảng 1mm).
- Lắp chai vào súng bắn ron, miết đều keo vào khe gạch.
- Dùng bi ron cầu vuốt vào ron đã có keo để làm phẳng bề mặt ron ngay sau khi bơm và loại bỏ lớp băng dính bảo vệ trước khi bề mặt keo chà ron khô lại.

Lưu ý: • Bắn trước một lượng ít keo khoảng 20-30cm để đảm bảo 2 thành phần keo được trộn đều theo tỉ lệ 1:1  
• Là loại nhanh khô nên cần được vệ sinh khi đường ron dài trên 10cm, nếu không sẽ khó vệ sinh

## BẢNG MÀU



211 Porcelain White



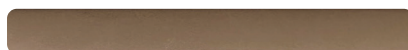
212 Ivory White



225 Metallic Grey



226 Smokey Grey



228 Coffee Brown



251 Ivory Gold



252 Noble Gold



261 Black

## GIỚI HẠN KHI SỬ DỤNG

- Không phù hợp để sử dụng ở nơi tiếp nước hoàn toàn như hồ cá, hồ bơi...
- Không sử dụng như chất kết dính cấu trúc
- Không phù hợp để sử dụng với các loại nhựa chống dính

## THÔNG TIN AN TOÀN VÀ SỨC KHỎE

- Để xa tầm tay trẻ em.
- Người sử dụng cần tham khảo các thông tin và khuyến cáo về an toàn sử dụng, lưu trữ, thải bỏ sản phẩm thuộc nhóm hóa chất trong tài liệu an toàn kỹ thuật mới nhất về lý tính, hóa tính, tính độc hại, sinh thái học và các chỉ tiêu an toàn liên quan.
- An toàn hóa chất: tham khảo chi tiết trong tài liệu chỉ dẫn về an toàn hóa chất của sản phẩm.
- Sinh thái học: Không đổ bỏ vào nguồn nước
- Đổ bỏ chất thải: Theo quy định địa phương.

### Miễn trừ:

Các thông tin liên quan đến sản phẩm Weber được chúng tôi cung cấp và khuyến nghị dựa trên kiến thức và kinh nghiệm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, kiểm tra và sử dụng trong điều kiện tiêu chuẩn. Trong ứng dụng thực tế, do có sự khác biệt về các vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế tại công trường, chúng tôi không đảm bảo sản phẩm sẽ phù hợp với một mục đích cụ thể nào, cũng như không có bất kỳ sự ràng buộc nào về pháp lý đối với các thông tin, khuyến nghị hay tư vấn từ phía chúng tôi. Người dùng cần tham khảo tài liệu mới nhất được cung cấp bởi chúng tôi cũng như kiểm tra sự phù hợp của sản phẩm với mục đích thi công mong muốn.