

## MÔ TẢ

CeramicBond là sản phẩm dạng bột, màu xám có thành phần gồm xi măng, cát chọn lọc, nhựa tổng hợp và phụ gia đặc biệt được sản xuất theo công thức độc quyền của công ty chúng tôi khi trộn với nước, CeramicBond tạo thành một hỗn hợp vừa dẻo, dễ dàng thi công ngay cả ở mặt đứng mà không bị sụt hoặc trượt gạch, đá. Khi được kết hợp với Latexbond, nó giúp cải thiện độ bám dính và đặc tính chống thấm nước khi đông kết hoặc đóng rắn.

## TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG

- TCVN 7899-2: 2008
- EN 1348 : 2017

## BIỆN PHÁP THI CÔNG

### Chuẩn bị bề mặt thi công

Bề mặt thi công phải sạch, cứng chắc, khô ráo, không dính dầu mỡ, sơn và các tạp chất khác. Các bề mặt gốc xi măng phải được thi công đúng kỹ thuật trước khi ốp lát gạch đá. Đối với bề mặt thi công mà chịu trực tiếp bởi ánh nắng mặt trời chiếu rọi hoặc quá nóng thì cần được tưới nước làm mát trước khi tiến hành thi công ốp lát

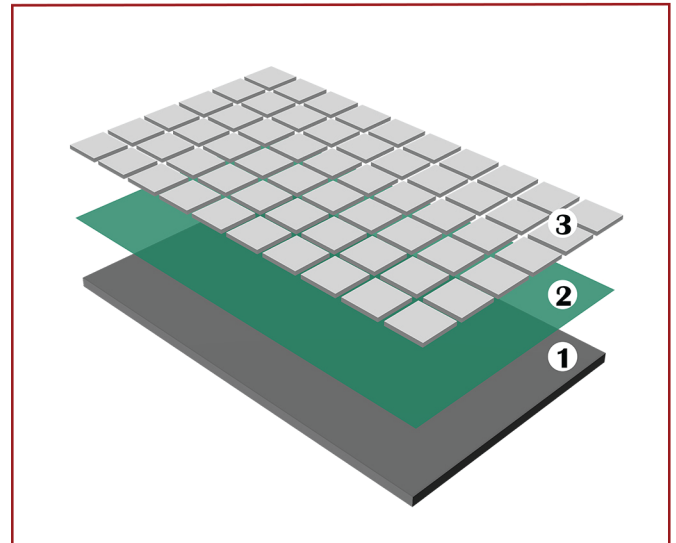
### Pha trộn

Cho khoảng 5-6 lít nước sạch vào thùng trộn trước sau đó cho bột vào từ từ và khuấy đều bằng máy trộn bằng tay với tốc độ chậm. Tiến hành trộn cho đến khi đạt được hỗn hợp đồng nhất và không bị vón cục.

### Thi công

Sử dụng bay răng cưa để thi công CeramicBond. Nên chọn loại bay răng cưa có kích thước răng phù hợp với chiều dài viên gạch, đá cần ốp lát. Sản phẩm CeramicBond có thể gây dị ứng nên cần mang theo gang tay khi thi công

Để đạt được độ bám dính tốt nên thi công như sau: dùng cạnh phẳng của bay trải 1 lớp vừa mỏng trên bề mặt cần ốp lát, sau đó dùng cạnh bay có răng kéo nghiêng tạo lớp vừa dày đều và thích hợp với chiều dày của viên gạch, đá cần ốp lát (có thể dùng búa cao su cho việc căn chỉnh viên gạch).



1. Nền
2. CeramicBond
3. Gạch lát

## TRÍT MẠCH VÀ TRÁM KHE

Có thể tiến hành chít mạch giữa các viên gạch, đá như sau:

Đối với lát nền: sau 24h sau khi ốp lát

Đối với ốp tường: sau 4-8h

## THỜI GIAN CHO PHÉP LƯU THÔNG

Cho phép lưu thông nhẹ sau 24h kể từ khi hoàn thiện bề mặt ốp lát.

## ĐỊNH MỨC

Kích thước (mmxmm)	Định mức (kg/m <sup>2</sup> )
<200x200	2-3kg/m <sup>2</sup>
300x300, 300x400	4-5kg/m <sup>2</sup>
300x600, 600x600	5-7kg/m <sup>2</sup>
600x900, 600x1200	8-10kg/m <sup>2</sup>

## ĐÓNG GÓI

CeramicBond được đóng gói trong bao 25kg với duy nhất với màu xám

<b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT</b>	
Dạng sản phẩm	Bột khô
Màu sắc	Xám
Chất kết dính	Xi măng Porland
Chất độn	Cát thạch anh
Tỷ lệ trộn	5-6 lít/25 kg
Dạng hỗn hợp sau khi trộn	Vữa dẻo
Thời gian sử dụng sau khi trộn	2 giờ
Thời gian mở	20 phút
Thời gian cho phép chỉnh gạch, đá	Khoảng 45 phút
Khả năng chống ẩm	Tốt
Khả năng chống axit và kiềm	Bình thường
Nhiệt độ làm việc	Từ 5oC - ± 80oC
Độ bám dính (N/mm <sup>2</sup> )	Rất tốt
Sau 28 ngày	≥0.5
Sau khi gia nhiệt	≥0,5
Sau khi ngâm nước	≥0,5
Sau khi sốc nhiệt	≥0,5

## **THỜI HẠN SỬ DỤNG**

CeramicBond có thời hạn sử dụng 1 năm kể từ ngày đóng gói.

### **DRYMAS VIETNAM CO., LTD**

Head Office 1<sup>st</sup> Floor, X2 Building, Lane 34, Nghĩa Do Street, Tay Ho District, Hanoi  
 Website: [www.drymas.vn](http://www.drymas.vn) Email: [info@drymas.vn](mailto:info@drymas.vn)  
 Hotline: (024). 73013789

Factory Pham Van Dong Street, Cao Minh Village, Phuc Yen City, Vinh Phuc Province

