

### MÔ TẢ

- Keo dán gạch Super Gritone 202 được đặc chế theo công nghệ tiên tiến của Đức là một hợp chất gốc cerment, có công thức pha chế tối ưu tạo thành hỗn hợp vữa keo chuyên dùng để dán các loại gạch ceramic, đá tự nhiên. Dùng cho các khu vực nội thất, phòng tắm, phòng vệ sinh, khu vực thương mại chịu tải trọng nhẹ.
- Gritone® Tile Glue 202 là một loại vữa dán gạch, dán đá, trộn sẵn, được sản xuất từ xi măng đặc chủng, silicat chọn lọc, polymer và một số phụ gia tăng tính thi công và chống thấm.

### ƯU ĐIỂM

Gritone® Tile Glue 202 có những ưu điểm sau:

- Loại keo một thành phần trộn sẵn nên chỉ cần thêm nước khi sử dụng
- Không làm bong tróc bề mặt gạch nhờ có độ bám dính tốt, tăng độ bền công trình.
- Tăng độ chịu lực cho nền nhà nhờ tăng lực liên kết giữa gạch và nền
- Dễ thi công, định mức tiêu hao thấp hơn vữa thường
- Thời gian đông cứng chậm hơn vữa thường nên dễ điều chỉnh chính xác vị trí viên gạch, tăng giá trị thẩm mỹ.
- Kinh tế hiệu quả nhờ thi công nhanh và tiết kiệm chi phí duy tu.

### SỬ DỤNG

- Dán sàn trong nhà cho gạch ceramic, porcelain, đá tự nhiên.
- Dán tường trong nhà cho gạch ceramic có kích thước loại vừa
- Dùng cho các khu vực nội thất, phòng tắm, phòng vệ sinh

*Khuyến cáo: Không dùng Gritone® 202 để dán gạch lên vật liệu gỗ, thạch cao, tường bê tông nhẹ chưa được tô vữa, kim loại, cao su, PVC, khu vực chịu tải trọng mạnh hoặc bị rung động (như sàn gỗ, tấm sợi xi măng)*

### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- |   |   |
|---|---|
| • Dạng  | Bột   |
| • Màu   | Xám, trắng                                  |
| • Khối lượng thể tích   | 1,3 g/cm <sup>3</sup> (sau khi trộn)        |
| • Hỗn hợp sau khi trộn  | Vữa dẻo                                     |
| • Nhiệt độ khi thi công   | Từ +5 <sup>0</sup> C đến +35 <sup>0</sup> C |
| • Cường độ bám dính sau 28 ngày<br>ISO 13007-2:2005, TCVN 7899-2:2008       | ≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>                     |
| • Cường độ bám dính sau khi ngâm nước<br>ISO 13007-2:2005, TCVN 7899-2:2008 | ≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>                     |
| • Thời gian điều chỉnh gạch   | Khoảng 20 phút                              |
| • Độ bền nước khi ngâm 72 h   | Bề mặt không bị bong rộp                    |
| • Khả năng chống ẩm   | Rất tốt                                     |
| • Khả năng chống lão hoá  | Rất tốt                                     |
| • Khả năng kháng dầu và dung môi  | Tốt   |
| • Khả năng biến dạng  | Không biến dạng                             |

*Lưu ý: Kết quả trên là kết quả thực nghiệm tại phòng Lab, kết quả có thể sẽ sai khác do điều kiện và cách thức thi công khác nhau tại công trình.*

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

### Chuẩn bị bề mặt:

- Bề mặt phải cứng chắc và được vệ sinh sạch sẽ loại bỏ các tạp chất, măng bám, bụi bám.
- Đục cạo sạch các vết dầu, mỡ, chất bảo dưỡng bám trên bề mặt bê tông, vữa.
- Bề mặt bị nứt nẻ, rỗ cần được sửa chữa dặm vá.
- Làm ẩm bề mặt bằng nước nhưng không để đọng nước.

### TRỘN

- Tỷ lệ trộn: Tile Glue 202 với 23-25% nước (theo trọng lượng)  
(Khoảng 5,8 – 6,3 lít nước sạch cho 1 bao 25 kg)
- Cho nước vào xô trước sau đó cho keo Tile Glue 202 vào sau, trộn đều bằng máy với tốc độ chậm (khoảng 400-600v/phút) cho đến khi hỗn hợp dẻo và đồng nhất, chờ 2-3 phút để các thành phần hóa học phát huy tác dụng, trộn lại 1 phút rồi sử dụng.

### THI CÔNG

- Tiến hành dán gạch, đá bình thường mà không cần phải ngâm nước gạch trước khi dán, nhưng nếu gạch, đá bị bám bụi bẩn thì phải rửa bằng nước sạch.
- Đối với dán tường, cần tráng một lớp keo lên phía sau gạch
- Thời gian cho phép thi công: 60 – 90 phút (ở nhiệt độ 25°C – 35°C)
- Nhiệt độ cho phép thi công: 5°C – 35°C
- Thời gian cho phép chà ron:
  - Tường: sau 7 – 9 giờ
  - Sàn: sau 24 giờ
- Độ dày yêu cầu: 3 – 10mm

### ĐÓNG GÓI

- 25kg/bao, 40 kg/bao

### VỆ SINH

- Dùng nước làm sạch Gritone® Tile Glue 202 chưa đông cứng khỏi dụng cụ và thiết bị. Vật liệu khi đã đông cứng chỉ có thể loại bỏ bằng các biện pháp cơ học.

### LƯỢNG DÙNG

- 1,5kg/m<sup>2</sup>/ độ dày 1mm keo

### LƯU TRỮ

- Nơi khô mát có bóng râm

### AN TOÀN

- Gritone® Tile Glue 202 là sản phẩm gốc xi măng và do đó mang tính kiềm. Cần tiến hành các biện pháp cần trọng thích hợp để giảm tối thiểu việc tiếp xúc trực tiếp với da. Nếu vật liệu bị văng vào mắt, rửa sạch ngay bằng nước sạch và đến gặp bác sĩ.

### GHI CHÚ

*Những thông tin kỹ thuật và hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng trong các tài liệu của Gritone® dựa trên cơ sở khoa học, kiểm định và kinh nghiệm thực tế. Trong thực tế, sự khác biệt về khí hậu, vật liệu, cốt liệu cũng như điều kiện tại công trường nên các thông tin kỹ thuật và tài liệu chỉ nêu lên bản chất chung, không có giả thiết nào chung cho việc sử dụng và thi công riêng biệt của bất kỳ sản phẩm nào nên người sử dụng cần phải kiểm tra, tham khảo bản chi tiết sản phẩm có liên quan theo từng trường hợp sử dụng.*

# SUPER GRITONE

GERMANY – VIETNAM

**Gritone Co.,Ltd**

268-270 Đồng Đen, Tân Bình, HCM

Tel: 028.3974 3307/ 3860 4565

Mail:sales@gritone.com.vn

Web:www.gritone.com.vn