

# GRITONE SKIM COAT

## Vữa tô mỏng cho bê tông nhẹ

### ĐẶC ĐIỂM

- **Gritone Skim Coat** là vữa thạch cao cao cấp, không chứa các tạp hữu cơ và vô cơ, có tuổi thọ cao và không gây ảnh hưởng với môi trường.
- Thành phần Gritone Skim Coat gồm: chất kết dính hỗn hợp, xi măng, thạch cao, polymer, cát mịn sàng sạch, các phụ gia đa chức năng, CaCO<sub>3</sub>. Được trộn sẵn và đóng gói tại nhà máy, được nghiên cứu từ phòng thí nghiệm của Gritone .

### ỨNG DỤNG

**Gritone Skim Coat** chuyên dùng để tô, trát tường chịu lực và tường ở khu vực chịu ẩm ướt của các công trình trong nhà và ngoài trời với các loại gạch AAC, bọt khí, và các loại đá học Các công trình dân dụng và công nghiệp.

- Các toà nhà cao tầng đòi hỏi chất lượng cao.
- Các công trình trong khu vực ngõ nhỏ, đường hẹp tại các thành phố.
- Các công trình văn hoá như: đền chùa, nhà văn hoá, bảo tàng, biệt thự.
- Các công trình đang sử dụng cần sửa chữa, cải tạo không cần ngừng hoạt động.
- Trùm tu các công trình văn hoá cổ.

### SỬ DỤNG

- Trên nền bê tông xi măng.
- Trên nền bê tông nhẹ chưng áp AAC.
- Trên nền bê tông nhẹ bọt khí.

### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

#### Sản phẩm Gritone Skim Coat phù hợp với TCVN 9028:2011

- Dạng ..... Bột
- Màu ..... Xám
- Hỗn hợp sau khi trộn ..... Vữa dẻo
- Nhiệt độ thi công..... Từ +5<sup>0</sup>C đến 35<sup>0</sup> C
- Độ lưu động ..... 200 mm
- Khả năng giữ độ lưu động > 90 % ..... đạt
- Kích thước hạt cốt liệu lớn nhất < 1,25 mm.... đạt
- Cường độ nén sau 28 ngày >7,5 mpa ..... đạt
- Cường độ bám dính sau > 0,4 mpa ..... đạt
- Thời gian bắt đầu đông kết > 180 min ..... đạt
- Thời gian điều chỉnh >5 min ..... đạt
- Hàm lượng clorua (CL) <0.1 % ..... đạt
- Độ bền nước khi ngâm 72 h ..... Bề mặt không bị bong rộp
- Khả năng chống lão hoá ..... Rất tốt
- Khả năng kháng dầu và dung môi ..... Tốt

### THI CÔNG

- **Tường sau khi xây:** Kiểm tra độ phẳng của tường.
- Dùng vữa xây trát trét đầy tại các vị trí gạch bị khuyết mẻ, các mạch vữa.
- Sử dụng máy mài tường để xử lý độ lồi lõm của tường do sai số của gạch. Tường có sai số cho phép +/- 2mm

- Làm sạch bụi bẩn trên bề mặt tường, vệ sinh dụng cụ thi công : thùng trộn, bàn chà bột, thước level.
- **Trộn vữa tô Gritone Skim Coat:** Trộn vữa theo đúng tỉ lệ ( nước, xi măng) trên bao bì của nhà sản xuất.
- Cho nước vào thùng trộn theo tỉ lệ nhất định sau đó từ từ cho vữa tô **Gritone Skim Coat** vào. Khuấy đều vữa bằng tay ( khối lượng nhỏ) hoặc dùng máy khuấy đều trong 3 phút.

**Bước 1:** Thi công lớp lót:

- Khuấy đều bột vữa, dùng bàn chà trát một lớp mỏng đều lên tường. Chiều dày lớp tô từ 1 mm ~ 1.5 mm, diện tích cho mỗi lần thao tác tô tường trong tầm với từ 1m<sup>2</sup> ~ 1.5m<sup>2</sup>.
- Thao tác nhiều lần trên bề mặt để tạo mặt phẳng và chiều dày cho lớp vữa tô ( thao tác tô giống như bả bột mastic)
- Kiểm tra sơ bộ bằng level. Vị trí nào chưa phẳng cần bổ sung vữa để tạo mặt phẳng cho tường.
- Tiếp tục thi công lớp tô 1 cho đến khi hoàn thiện bức tường.

**Bước 2:** Thi công lớp hoàn thiện:

- Sau 6h khi hoàn thành tô lớp lót, tiến hành thi công lớp hoàn thiện. Chiều dày lớp hoàn thiện 1mm~1.5mm.
- Thao tác thi công như thi công lớp lót cho đến khi tô hoàn thiện bức tường. Tổng chiều dày 2 lớp tô 1.5mm~2.5mm
- Dùng khay trộn vữa hoặc máy trộn có dung tích lớn để trộn vữa.

\* Thi công tương tự với bề mặt dầm, cột trên bê tông với chiều dày từ 1.5-5mm, tại các vị trí khiếm khuyết cục bộ có thể thi công với chiều dày <7mm.

Độ dày tô	Kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /bao 50kg
1.5mm-2.5mm	2.8	18

**ĐÓNG GÓI**

- 50 kg/bao

**VỆ SINH**

- Dùng nước làm sạch **Gritone Skim Coat** 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.

**LƯU Ý**

- Cường độ bám dính nêu trên được áp dụng trên nền bê tông xi măng, nếu trên bề mặt khác thì độ bám dính thay đổi tùy theo vật liệu.

**LƯU TRỮ**

- 06 tháng. Nơi khô mát có bóng râm, trong bao bì còn nguyên.

**AN TOÀN**

- **Gritone Skim Coat** là sản phẩm gốc xi măng và thạch cao 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 - VIET NAM

GRITONE Co.,LTD

268-270 Đồng Đen, P.10, Q. Tân Bình

Tel: (84.28) 3974.3307 - (84.28) 3860.4565

Email: sales@gritone.com.vn

Website: www.gritone.com.vn