

VICTA - TILE

Vữa dán gạch cao cấp

MÔ TẢ SẢN PHẨM

VICTA-TILE là loại vữa keo trộn sẵn, có độ bám dính tốt, cho phép thi công cực nhanh và không gây ô màu gạch. Thành phần gồm chất kết dính hỗn hợp gốc xi măng Polyme, pha trộn với cát khô chọn lọc và các phụ gia đặc biệt khác, được sản xuất theo công thức do phòng thí nghiệm của Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng - IBST nghiên cứu và phát triển.



TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

- Dùng cho vật liệu kích thước lớn như gạch ceramic, gạch gốm nung ở khu vực trong và ngoài nhà.
- Xây tường bằng viên xây bê tông nhẹ, bê tông khí trung áp AAC

LỢI ÍCH CHÍNH

- Cường độ bám dính cao
- Sử dụng cho bề mặt gốc xi măng, mặt gạch cũ
- Kéo dài thời gian sử dụng hỗn hợp sau khi trộn
- Thời gian chỉnh sửa gạch 45-60 phút

ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT

▪ Dạng sản phẩm	Bột
▪ Khối lượng thể tích của hỗn hợp vữa, kg/lít	1,8 - 1,9
▪ Cường độ bám dính, \geq Mpa	1
▪ Cường độ nén, 28 ngày \geq	15
▪ Thời gian có thể điều chỉnh	45 - 60
▪ Tỷ lệ trộn VICTA -TILE/ nước,%	18

Sản phẩm kinh doanh

Sản phẩm chống thấm:
- VICTALASTIC
- VICTALASTIC
- VICTA - MT4

Sản phẩm vữa tự chảy:
- VICTA-GROUT

Sản phẩm vữa sửa chữa:
- VICTA MORTA -RP

Sản phẩm vữa tự san:
VICTA GROUT -SL

Bột tăng cứng sàn
- VICTA TOP

Bảng cản nước PVC

Chất trám khe đàn hồi gốc polyurethane:
EMULSEAL PU MASTIK 40

Thanh trướng nở:
- WATERSTOP S2015

LIÊN HỆ TƯ VẤN

Hotline:
Tuấn (Mr) 0913211003
Trang (Ms) 0984600880
Minh (Mr) 0987518293

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

CÔNG TÁC CHUẨN BỊ:

CHUẨN BỊ DỤNG CỤ: Bay ộp răng cưa, cánh khuấy, máy khoan, bay lấy vữa, xô đánh vữa, búa cao su, ke gạch ...



CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Đối với mặt nền mới: cần phải cứng, bằng phẳng, sạch và khô ráo với độ hút nước thông thường.



- Đối với mặt nền cũ: loại bỏ hoàn toàn lớp keo/vữa dán trên nền cũ, đối với các viên gạch/đá bị bong tróc cũng đục bỏ và làm sạch lớp keo/vữa dán cũ sau đó lát gạch/đá lại vị trí cũ. Đảm bảo bề mặt được vệ sinh sạch sẽ không còn lớp dầu, mỡ hay bụi bám lên đó.

- Nếu bề mặt hút nước nhiều thì nên làm ẩm cho đến khi không còn hút nước nữa mới tiến hành lát gạch. Trong trường hợp mới tô tường hoặc mới cán nền, cần phải bảo dưỡng bề mặt trong 7 ngày (cho mỗi 1cm chiều dày) trước khi lát gạch.

CHUẨN BỊ GẠCH

- Không nên ngâm gạch trong nước** vì sẽ làm giảm cường độ bám dính của keo dán gạch.
- Đảm bảo gạch phải khô, sạch và không bám dầu mỡ, bụi bẩn.

CHUẨN BỊ KEO

- Cho nước sạch vào trong thùng (nhiệt độ của nước bằng nhiệt độ phòng, không ấm hoặc quá nóng).
- Từ từ cho keo vào trong nước theo tỷ lệ:

Nước/ Vữa khô = 18% (theo khối lượng)

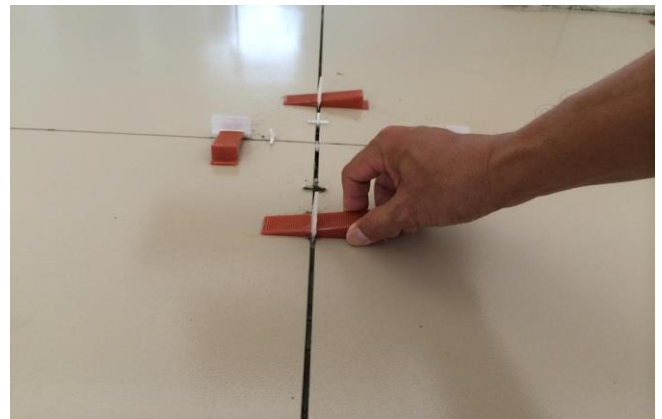
- Khuấy bằng máy khuấy với tốc độ chậm (300 vòng/phút) hoặc dùng bay trộn đều cho đến khi hỗn hợp đồng nhất và không bị vón cục. Sau khi pha trộn xong để hỗn hợp từ 3 - 4 phút trước khi sử dụng để các thành phần hóa học phản ứng.

THI CÔNG

- Tráng một lớp keo lên bề mặt cần lát gạch, sau đó sử dụng bay răng cưa tạo một lớp keo đồng đều trên bề mặt diện tích 1 - 2m². Độ sâu các khe của bay răng cưa giúp kiểm soát mức độ đồng đều và lượng keo sử dụng.



- Trong trường hợp kích thước gạch lớn hơn 25x25 cm (10"x10"), cần phải trét một lớp keo mỏng ở mặt sau viên gạch để đảm bảo lượng keo bao phủ đủ để kết dính và giúp tránh tạo ra những khoảng hở dưới gạch dẫn đến gạch rất dễ bị gãy, vỡ và thấm nước tại các vị trí thiếu keo.
- Dán gạch lên trên lớp keo, sử dụng ke chữ thập và ke cân bằng để tạo góc và tạo mặt phẳng ổn định



- Ấn mạnh hoặc dùng búa cao su gõ đều lên gạch để đảm bảo sự tiếp xúc tốt nhất. Chừa đường ron tốt thiểu là 2mm để tiến hành chà ron. Lau thật sạch phần keo thừa từ gạch và đường ron bằng miếng xốp (đã được nhúng ẩm) trong khi keo vẫn còn ướt.
- Mọi sự điều chỉnh gạch phải được hoàn tất trong vòng 15 phút trước khi keo bắt đầu đóng rắn. Chờ 24 giờ trước khi tiến hành chà ron để keo khô hoàn toàn.



ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG: Lượng dùng định mức: 2 kg/ mm

VICTA- TILE dùng cho các loại vật liệu ốp lát với mọi kích thước với định mức trên.

ĐÓNG GÓI: VICTA-TILE được đóng gói trong bao có khối lượng tịnh bằng 25 kg.

BẢO QUẢN: Thời hạn sử dụng 12 tháng trong điều kiện không bị mở, lưu giữ ở nơi khô ráo.