



# BestTile SA150

Keo dán gạch, gốc xi măng-polymer cải tiến, hai thành phần

Mar 2020 version

## Mô tả:

- BestTile SA150 là keo dán gạch, gốc xi măng-polymer cải tiến, trộn sẵn, hai thành phần, định lượng sẵn.
- BestTile SA150 được làm từ xi măng, cốt liệu khoáng chọn lọc và các phụ gia, polymer biến tính chuyên dụng. Đặc biệt, rất bền vững trong môi trường xâm thực sulphate, nước biển, hơi muối...

## Ứng dụng: BestTile SA150 dùng cho các mục đích sử dụng như sau:

- Dán gạch lát nền, sàn, sân thượng, hồ bơi, ...
- Dán gạch men ốp tường các loại tường đứng, tường nghiêng...
- Dán gạch trang trí, gạch bê tông giả cổ...
- Dán ngói lợp mái, ngói trang trí trong các trường hợp đặc biệt.
- Dán các tấm pa-nen sợi khoáng dùng cho mục đích cách âm, cách nhiệt...

## Ưu điểm: BestTile SA150 có các tính năng ưu việt như sau:

- Độ dẻo cao, độ bám dính tốt, không chảy vữa nên rất thuận tiện trong quá trình thi công, tiết kiệm vật tư và nhân công một cách đáng kể.
- Tính năng chống thấm tăng cao đáng kể so với các loại vữa truyền thống vì trong thành phần có chứa các loại phụ gia và polymer đặc biệt.
- Trộn sẵn, định lượng chính xác các thành phần nên dễ sử dụng, tránh rủi ro trong quá trình pha chế tại công trường.
- Cường độ phát triển nhanh và cao, mau đưa công trình vào sử dụng.
- Tăng cao giá trị thẩm mỹ cho công trình. Tăng tuổi thọ công trình, rất bền vững trong môi trường xâm thực (sulphate, nước biển, hơi muối...)
- Không độc hại, có thể sử dụng cho hồ chứa nước sinh hoạt.
- Không chứa chloride gây ăn mòn cốt thép.
- Thích hợp với điều kiện khí hậu Việt Nam.

## Thông số kỹ thuật:

<b>Dạng tồn tại</b>	A: Chất lỏng trắng sữa, B: Bột khô màu xám.
<b>Màu sắc</b>	Xám, ngoài ra cung cấp các màu khác theo yêu cầu.
<b>Cường độ nén</b>	≥ 10 MPa.
<b>Cường độ bám dính:</b>	≥ 1.0 MPa
<b>Khối lượng riêng</b>	Dạng bột khô: 2.60 ± 0.02 kg/lít. Dạng ướt: 1.80 ± 0.02 kg/lít.
<b>Tỷ lệ trộn</b>	A/B = 1/5 (theo trọng lượng).
<b>Định mức sử dụng</b>	Bình quân: 1.80 kg /1m <sup>2</sup> /1mm độ dày lớp keo.
<b>Thời gian bảo quản</b>	12 tháng trong bao bì đóng kín, chống ẩm, để nơi khô thoáng
<b>Đóng gói</b>	30 kg/bộ.

## BESTMIX CORPORATION

www.bestmix.vn

### HEAD OFFICE:

Lot D1, D1&N3 Rd., Nam Tân Uyên IP, Tân Uyên Town, Bình Dương Province. Tel: (027) 4365 3990 - 4365 3991 Email: info@bestmix.com.vn

### HCMC OFFICE 1:

378-384 Cong Hoa Str., Ward 13, Tân Bình Dist., Ho Chi Minh City Tel: (028) 3810 7995 (7996, 7997) Email: bm1@bestmix.com.vn

### HCMC OFFICE 2:

23 Nguyen Huu Canh Str., Ward 22, Bình Thạnh Dist., Ho Chi Minh City Tel: (028) 3899 0339 - 3899 0340 Email: bm2@bestmix.com.vn

### NHA TRANG OFFICE:

989 Le Hong Phong Street, Phước Long Ward, Nha Trang City Tel: 090 545 3579 Email: bm3@bestmix.com.vn

### CENTRAL BRANCH:

478B1 Dien Bien Phu Street, Thanh Khe District, Da Nang City Tel: (023) 6371 5299 - 6371 5399 Email: bm4@bestmix.com.vn

### NORTHERN BRANCH:

TT6.2 - 65, Đại Kim Urban Area, Hoàng Mai District, Hà Nội City Tel: (024) 3200 8234 Email: bm5@bestmix.com.vn

**Chuẩn bị bề mặt:**

Bề mặt trước khi thi công phải được vệ sinh đúng yêu cầu, các mảng ba-vó hoặc bụi bẩn, rong rêu, nấm mốc... phải được loại bỏ hoàn toàn bằng những biện pháp thích hợp. Đặc biệt, nếu bề mặt bị nhiễm dầu, nhớt, mỡ... phải được xử lý triệt để trước khi thi công BestTile SA150.  
Nên làm ẩm sâu bề mặt trước khi thi công ít nhất 05 phút.

**Trộn:**

Dùng một thùng sạch có dung tích thích hợp, cho thành phần A (chất lỏng) vào trước, cho cần khuấy có tốc độ 300 ÷ 400 vòng/phút chạy đều và tiếp tục cho từ từ thành phần B (bột) với lượng tương ứng cần thiết vào trộn cho đến khi đồng nhất. Thời gian trộn thông thường khoảng 05 phút kể từ lúc trộn hai thành phần với nhau. Để vật liệu trong vòng 05 phút và khuấy đều lại lần cuối trước sử dụng.

**Thi công:**

Dùng bàn chà sắt hoặc plastic có răng cưa thích hợp để trét đều hỗn hợp BestTile SA150 lên diện tích bề mặt cần dán gạch. Công tác dán gạch được tiến hành từ dưới lên trên theo hàng ngang. Dùng búa cao su và các dụng cụ định cỡ joint thích hợp khác để chỉnh sửa vị trí viên gạch theo ý muốn.  
Thời gian cho phép thi công và chỉnh sửa có thể kéo dài đến 30 phút kể từ lúc trộn BestTile SA150. Tuy nhiên, điều này phụ thuộc rất nhiều vào điều kiện môi trường như: nhiệt độ, gió..., tình trạng làm ẩm bề mặt...

**Lưu ý:**

Thời gian thi công và chỉnh sửa không quá 45 phút kể từ lúc trộn.  
Không thêm bất cứ vật liệu nào khác vào BestTile SA150 khi sử dụng.  
Không sử dụng phần vật liệu đã quá thời gian cho phép thi công.

**Bảo dưỡng:**

Công tác bảo dưỡng BestTile SA150 hoàn toàn tương tự như công tác bảo dưỡng các sản phẩm có nguồn gốc xi măng khác. Tránh để bề mặt thi công bị mất nước nhanh do tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời hoặc gió mạnh... Cần dưỡng ẩm bề mặt thường xuyên và đúng phương pháp trong thời gian 07 ngày đầu.

**Vệ sinh:**

Vệ sinh dụng cụ, thiết bị thi công ngay sau khi hoàn tất công việc và trước khi vật liệu đóng rắn bằng nước sạch và xà phòng. Khi vật liệu đóng rắn, chỉ vệ sinh bằng các biện pháp cơ học thích hợp.

**An toàn:**

BestTile SA150 không thuộc loại độc hại, nguy hiểm.  
Tuy nhiên, BestTile SA150 có tính kiềm như các sản phẩm có chứa xi măng thông thường khác nên có thể gây dị ứng da khi tiếp xúc lâu.  
Cần mang găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ... khi sử dụng sản phẩm.  
Trong trường hợp bị rơi vào mắt, mũi, miệng... nên rửa ngay bằng nước sạch nhiều lần trước khi đến cơ quan y tế nơi gần nhất để được điều trị kịp thời và đúng phương pháp.

**Miễn trừ:**

*Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng trong các tài liệu của BESTMIX dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi. Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung. Trước khi sử dụng cần phải thí nghiệm để kiểm tra sự phù hợp của sản phẩm cho từng yêu cầu, mục đích cụ thể. BESTMIX có quyền thay đổi các thông số vật lý của sản phẩm mà không phải báo trước. Người sử dụng phải luôn kham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm.*