

**Tập đoàn SAINT-GOBAIN**

Saint-Gobain thiết kế, sản xuất và phân phối các nhóm vật liệu và giải pháp, là những thành tố chính giúp xây dựng không gian sống thoải mái và thân thiện cho mỗi người và chia sẻ lại của tất cả chúng ta. Các giải pháp này có thể được tìm thấy ở tất cả mọi không gian trong cuộc sống hàng ngày: trong các tòa nhà, trong giao thông, cơ sở hạ tầng và trong nhiều ứng dụng công nghiệp khác. Các giải pháp này đem đến sự tiện nghi, hiệu quả và an toàn khi đối diện những thách thức về xây dựng bền vững, sử dụng hiệu quả tài nguyên thiên nhiên và biến đổi khí hậu.

Doanh thu toàn cầu năm 2018: 41.774 Tỷ Euro | Có mặt tại 67 quốc gia với hơn 170.000 nhân viên

**Tại Việt Nam:**

Saint-Gobain cung cấp đa dạng sản phẩm và dịch vụ hàng đầu cho ngành xây dựng Việt Nam. Các thương hiệu chính của Saint-Gobain tại Việt Nam: **Gyproc®** và **VĨNH TƯỜNG®** cung cấp các giải pháp sáng tạo cho ngành trần và tường thạch cao; **DURAFlex®** mang đến giải pháp tuyệt vời cho các khu vực ẩm ướt, ngoài trời. Ngoài ra, chúng tôi còn có thương hiệu **Weber** chuyên cung cấp các giải pháp về keo dán gạch, keo chà ron và sản phẩm chống thấm.

Saint-Gobain Việt Nam cam kết đồng hành cùng khách hàng nâng tầm chất lượng không gian sống và làm việc thông qua việc cung cấp các giải pháp trần và tường một cách hiệu quả, sáng tạo và bền vững cho cuộc sống và môi trường. Sứ mệnh chúng tôi là phát triển những sản phẩm và giải pháp sáng tạo để cùng khách hàng xây nên những không gian tốt đẹp và thân thiện hơn để sống, học tập, làm việc và vui chơi.

Công ty TNHH Saint-Gobain Việt Nam  
Công ty Cổ Phần CN Vĩnh Tường  
Tầng 8, Tòa nhà SOFC, 10 Mai Chí Thọ,  
Thành Phố Thủ Đức, Hồ Chí Minh  
Công ty TNHH CN Vĩnh Tường Miền Bắc Việt Nam  
Tầng 14, Tòa nhà Laimia 10, Phố Tô Hỗu, Q. Nam Từ Liêm, Hà Nội

Vui lòng xem tại  
[www.vinhtuong.com/duraflex](http://www.vinhtuong.com/duraflex)  
để cập nhật.

Liên hệ ngay hotline để được tư vấn  
**18001218**

**KEO XỬ LÝ MỐI NỐI**  
**DURAfiller**

## Co Giãn Tối Đa Kết Dính Hiệu Quả

Co giãn và kết dính hoàn hảo  
Chống rạn nứt bề mặt  
Thi công dễ dàng

► Chuyên dụng trong nhà cho tấm xi măng sợi (Fiber cement)

**Khuyến nghị không sử dụng các bột trét/bột bả góc thạch cao khi xử lý mối nối tấm Fiber xi măng.**

**KEO XỬ LÝ MỐI NỐI**  
**DURAfiller**

DURAfiller là sản phẩm keo xử lý mối nối dành riêng cho tấm Fiber xi măng được phát triển và sản xuất bởi tập đoàn xây dựng hàng đầu thế giới Saint-Gobain gồm các thành phần: Keo, cát mịn, và phụ gia hoạt tính; nhằm đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật trong việc xử lý mối nối như: độ bám dính tốt trên bề mặt tấm, đẩy nhanh tiến độ thi công và đặc biệt là hạn chế xuất hiện vết nứt trên bề mặt.

**CÔNG DỤNG**

Với công thức đột phá được kiểm chứng bởi các chuyên gia hàng đầu về kiểm định chất lượng tại Việt Nam, keo xử lý mối nối DURAfiller bảo đảm hạn chế vết nứt tại các mối nối tấm mang đến công trình vẻ đẹp hoàn mỹ, yên tâm khi sử dụng với chi phí hợp lý.

**THÔNG SỐ KỸ THUẬT**

Tiêu chuẩn sản xuất	BS EN 13963	DURAfiller
Định mức	kg/m <sup>2</sup>	-
Cường độ bám dính	MPa	> 0.25
Đóng gói		Thùng 1kg và 5kg

**Khuyến cáo:** Tối đa mỗi 4m theo chiều dài và chiều cao sẽ cần chứa 01 khe nối hở rộng 4-5mm, phủ kín khe nối hở này bằng keo trám gốc silicon.

**QUY CÁCH**

- Hỗn hợp keo xử lý khe nối trộn sẵn
- Sản phẩm dạng keo lỏng màu trắng
- Đóng gói: Thùng 1kg và 5kg

**ỨNG DỤNG**

Keo DURAfiller chuyên dùng để xử lý khe nối tấm Fiber xi măng trong các ứng dụng làm trần, tường/vách ngăn bên trong nhà bao gồm cả các khu vực ẩm ướt.

**HƯỚNG DẪN THI CÔNG**

YouTube Hướng dẫn thi công online: <https://bit.ly/2LPPryF>

**Bước 01**  
Nhào trộn keo thật kỹ cho đến khi sánh mịn.  
Dùng bay trét keo dọc theo vị trí khe nối giữa hai tấm.

**Bước 02**  
Dán băng lưới Vĩnh Tường vào giữa và dọc theo vị trí khe nối khi còn ướt, dùng bay trét lớp keo phủ mỏng lên lớp băng lưới.

**Bước 03**  
Chờ khoảng 20 phút(\*) cho bề mặt khô, trét lớp thứ 3 với bề rộng tối thiểu 200mm.

**Bước 04**  
Đợi khô hoàn toàn ít nhất 24h trước khi bả hoàn thiện(\*) có thể dùng giấy nhám xà nhê bả mặt trước khi sơn bả. Các vị trí góc ngoài của tường cần được giắc cuống bằng thanh thép góc Vĩnh Tường VTC 23/23 hoặc Vĩnh Tường VTC 40/40. Các đầu vít liên kết cũng cần phủ lớp keo vừa đủ để che đầu vít.

\* Thời gian khô có thể thay đổi tùy thuộc vào nhiệt độ, độ ẩm môi trường và vị trí thi công.

**ƯU ĐIỂM**

Khả năng co giãn tương thích với độ co ngót, giãn nở của tấm Fiber xi măng

Hạn chế tối đa vết nứt

Thi công dễ dàng

Độ bám dính tốt

Phù hợp với mọi loại băng lưới xử lý mối nối trên thị trường