

Thành lập từ năm 1991, Công ty Cổ phần Công nghiệp Vĩnh Tường là doanh nghiệp đầu tiên ở Việt Nam sản xuất và cung cấp các sản phẩm khung trần treo, khung vách ngăn và trần trang trí thay thế cho hàng nhập khẩu. Đến nay, Vĩnh Tường là thương hiệu lớn nhất tại Việt Nam cung cấp các giải pháp toàn diện trần và vách ngăn, với tốc độ tăng trưởng 500% trong 5 năm qua. Toàn bộ hệ thống quản lý và sản xuất của doanh nghiệp đạt tiêu chuẩn quốc tế ISO 9001:2008 được tổ chức SGS (Thụy Sĩ) chứng nhận, với các sản phẩm đạt tiêu chuẩn ASTM (Hoa Kỳ), BS (Vương Quốc Anh), được bảo hành 10 năm. Vĩnh Tường vinh dự nằm trong Top 100 Sao Vàng Đất Việt nhiều năm liền và là top 10 công ty sản xuất vật liệu xây dựng và top 500 công ty tư nhân lớn nhất tại Việt Nam (VNR500).

Nhà máy Hiệp Phú (HPC) là nhà máy đầu tiên sản xuất tấm calcium silicate không a-mi-ăng tại Việt Nam do Công ty Vĩnh Tường đầu tư xây dựng, trên quy mô lớn theo công nghệ tiên tiến của thế giới với thương hiệu DURAflex, được đặt tại KCN Long Hậu, tỉnh Long An. Tổng diện tích nhà máy 20.000 m², công suất sản xuất 8 triệu m²/năm, nhà máy Hiệp Phú được đầu tư hơn 200 tỷ đồng với quy trình công nghệ sản xuất hiện đại theo tiêu chuẩn Quốc tế ISO 9001:2008. Với dây chuyền sản xuất tự động và chuyên môn hóa, nhà máy đảm bảo sản phẩm đạt tiêu chuẩn quốc tế (ASTM – Hoa Kỳ) được chứng nhận bởi TUV Rheinland- tổ chức chứng nhận của Đức.

Tại đây, DURAflex được sản xuất với công nghệ Autoclave hiện đại ủ hấp sản phẩm trong thời gian dài, nhiệt độ & áp suất cao giúp ổn định và nâng cao độ bền dài lâu của sản phẩm, luôn đáp ứng mọi yêu cầu của thị trường. Nhà máy Hiệp Phú có lợi thế sản xuất tại chỗ kết hợp với mạng lưới phân phối rộng của Vĩnh Tường nên luôn chủ động nguồn cung, sẵn sàng đáp ứng các đơn hàng tốt nhất, nhanh nhất cho các công trình và cả nhu cầu của người dân tại các vùng miền trên khắp cả nước.



ISO 9001: Hệ thống quản lý của nhà máy sản xuất tấm DURAflex được chứng nhận bởi TUV Rheinland - Đức



ISO 14001 Nhà máy sản xuất tấm DURAflex



Sản phẩm hợp chuẩn ASTM (Hoa Kỳ)



Giải vàng Chất lượng Quốc gia



TẤM SÀN DURAflex

SIÊU BỀN

100% KHÔNG A-MI-ĂNG
CHẤT LƯỢNG HOA KỲ



Thông số chịu tải của tấm sàn **DURAFlex**^(*)

Khẩu độ khung sàn (mm)	Tải trọng công bố (Kg/m ²)		
	DURAFlex 12mm	Tấm xi măng dăm gỗ 15mm	Các tấm cứng FC khác 12mm
400 x 400	1275	955	1020
400 x 600	1083	860	802
600 x 600	772	456	540

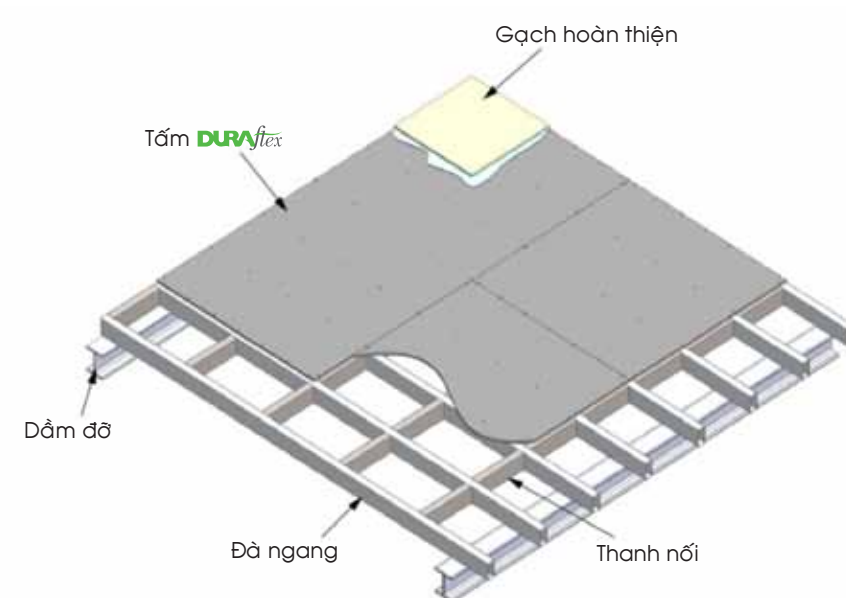
Khẩu độ khung sàn (mm)	Tải trọng công bố (Kg/m ²)		
	DURAFlex 15mm	Tấm xi măng dăm gỗ 18mm	Các tấm cứng FC khác 15mm
400 x 400	2413	1568	1529
400 x 600	1818	1181	1220
600 x 600	1017	661	679

(*) Thử nghiệm tại nhà máy Hiệp Phú

Hướng dẫn thi công sàn giả

Khẩu độ khung 406x610mm; độ dày khung 2.5mm

1. MINH HỌA HỆ THỐNG SÀN



2. CÁC YÊU CẦU KHI LẮP ĐẶT

Phần khung sàn

- . Khung sàn phải đảm bảo khả năng làm việc ổn định của hệ thống sàn.
- . Khẩu độ yêu cầu: 406x610mm.
- . Bề rộng tối thiểu của khung là 50mm.

Phần lắp tấm

- . Tấm phải bắt sao cho chiều dài của tấm vuông góc với thanh đà ngang. Tấm **DURAFlex** có độ dày tối thiểu là 12mm. Tấm phải bắt so le.
- . Khoảng cách bắn vít: 300mm cạnh tấm, 400mm bên trong tấm.
- . Tấm được liên kết vào khung bằng vít bắn

sắt. Yêu cầu khoan lỗ trước khi bắn tấm để

- tránh trường hợp vít bị lồi trên bề mặt tấm.
- . Khi lắp tấm cần lưu ý khe hở giữa các tấm khoảng 3 đến 5mm, khe hở giữa tấm và tường 6 đến 8mm.
- . Khe hở này sẽ được trám bằng sika chống thấm hoặc một số loại keo chuyên dụng.
- . Có thể dùng lớp mút đệm trước khi trám sika chống thấm.

Hoàn thiện bề mặt sàn

- Có thể hoàn thiện trực tiếp trên bề mặt tấm **DURAFlex**: lát gạch trực tiếp bằng keo dán gạch, lót sàn gỗ hoặc trải thảm...