

# CHỈ DẪN KỸ THUẬT TẤM LỢP LẤY SÁNG



## CHỈ DẪN KỸ THUẬT

### HƯỚNG DẪN VẬN CHUYỂN

A	STT	Mô tả	✓	✗
1	1	Phương tiện vận chuyển phải có kích thước bằng hoặc lớn hơn tấm, bề mặt đặt tấm (hoặc các chồng tấm) phải phẳng		
2	2	Có thể chồng các tấm lên nhau nhưng tấm dài phải xếp xuống dưới		
3	3	Vận chuyển tấm bằng tay hoặc xe nâng (xe cầu) nhưng phải có kích thước tương thích với tấm. Không được kéo lê tấm trên sàn có thể gây hỏng		
4	4	Tránh bao bọc hoặc đặt tấm ở những nơi có vật liệu tích nhiệt hoặc dẫn nhiệt (ví dụ: bao tối màu, sàn nền bê tông, ống dẫn kim loại, tấm thép,...)		
5	5	Tránh dịch chuyển tấm khi đã bị tích nhiệt và mềm ra có thể gây biến dạng sản phẩm		
6	6	Tập kết lên mái để thi công với số lượng vừa đủ, tránh đặt trực tiếp lên mái trong thời tiết quá nóng và hơn một ngày		

# CHỈ DẪN KỸ THUẬT

## HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

B	Mô tả		
1	Khoảng cách xà gồ (theo khuyến nghị trên Catalogue của nhà sản xuất)	700-800mm	>800mm
2	Độ dốc của mái tối thiểu 5% để đảm bảo không đọng nước	Độ dốc tối thiểu 5% để đảm bảo nước mưa không đồng lại	
3	Cắt tấm bằng các loại máy cắt tay hoặc kéo công lực phù hợp		
4	Tránh bao bọc hoặc đặt tấm ở những nơi có vật liệu tích nhiệt hoặc dẫn nhiệt (ví dụ: bao tối màu, sàn nền bê tông, ống dẫn kim loại, tấm thép,...)	Lợp đúng kỹ thuật (Tấm lầy sáng dưới lớp tôn sắt)	Lợp sai kỹ thuật (Tấm lầy sáng trên lớp tôn sắt)
5	Chồng mí và giáp lai giữa 2 tấm (theo khuyến nghị trên Cata)		
6	Phần nhô ra khỏi xà gồ không được quá 100mm và tối đa 50mm ở khu vực có gió mạnh	Nhô ra 100mm	
7	Bắn vít vuông góc theo phương thẳng đứng (Bắn vít 2 sóng của tấm với các đòn tay cuối và 3 sóng đối với các tay đòn giữa)		
8	Tránh để vật nặng và đi lại trên sản phẩm		
9	Lau chùi vệ sinh bằng nước và hầu hết các loại chất tẩy thông thường		
10	Trong quá trình lắp đặt phải đứng trên vị trí bên trên xà gồ không đứng phân giữa hai xà gồ		

\* Chú ý: Việc lắp đặt đúng kỹ thuật theo những hướng dẫn trên đây là rất quan trọng trong việc kéo dài tuổi thọ cũng như chất lượng sản phẩm.

**CHỈ DẪN KỸ THUẬT  
TẤM LỢP LÁY SÁNG**

**EVERROOF**  
TẤM LỢP CỦA NGƯỜI VIỆT

**Mô tả**

**B STT**

- Khoảng cách xà gỗ (theo Mục tiêu 1) Catalogue của nhà sản xuất
- Độ dốc của mái tối thiểu 5% không đồng nhất
- Cắt tấm bằng các loại máy công cụ phù hợp
- Tính toán học liệu để xác định vật liệu, kích thước và màu sắc tóm tắt
- Chống mồi và gỉ sét (theo khuyến cáo)
- Phản nhô ra khỏi khung 100mm và tối thiểu 100mm
- Bản vẽ xuống (Bản vẽ 2 sốt và 3 sорт)
- Tránh đâm
- Lau dọn
- Tẩy rửa

**A STT**

- Phương tiện vận chuyển phải có kích thước bằng hoặc lớn hơn tấm, bề mặt đất平坦 (hoặc các ch่อง tách) phải phẳng
- Có thể chồng các tấm lên nhau nhưng tấm dài phải xếp xuống dưới
- Vận chuyển tấm bằng tay hoặc xe nâng (xe nâng) nhưng phải có kích thước tương thích với tấm. Không được kéo le tấm trên san cát, gác hàng
- Tránh bao bọc hoặc đặt tấm ở những nơi có vật liệu tích nhiệt hoặc tan nhiệt (ví dụ bao tải màu, sơn nến bê tông, ống dẫn kín loại, tấm thép,...)
- Tránh dịch chuyển tấm khi đã bị tích nhiệt và mềm ra có thể gây biến dạng sản phẩm
- Tập kết tấm để thi công với số lượng vừa đủ, tránh đặt trực tiếp tấm trong thời tiết quá nóng và hót một ngày

**HƯỚNG DẪN VẬN CHUYỂN**

✓ ✗

• chú ý: Việc lắp đặt đúng kỹ thuật theo những hướng dẫn trên trọng trong việc kéo dài tuổi thọ cũng như chất lượng sản phẩm.