

## **Bảo chống va đập chống thấm 12 + 16A + 13.52mm SGP nhiều lớp cách điện thủy tinh**

Kính dán chống thấm SGP chịu tác động của bão bao gồm hai tấm kính với lớp xen giữa chống thấm. Một khi thủy tinh nhận được một tác động đáng kể, nó có thể vỡ nhưng màng bên trong giữ các mảnh chắc chắn trong khung của nó để các rào cản không bị hỏng. [Kính low-E](#) vì lớp trung gian sẽ giúp tiết kiệm năng lượng tốt hơn.

Kính cách nhiệt nhiều lớp bổ sung thêm một tấm kính đơn vào bộ kính nhiều lớp với không gian không khí led biển hermetically (hoặc không khí khí nén led) ở giữa. Không khí hoặc khí đốt led không gian phục vụ như là một chất cách điện giữa sự khác biệt nhiệt độ tồn tại giữa bên trong và bên ngoài. Thủy tinh này thường đắt hơn, nhưng cung cấp hiệu suất năng lượng tăng cường.

### **Hãy xem hiệu suất của thủy tinh cách nhiệt nhiều lớp 12 + 16A + 13.52mm SGP:**

1. [Kính dán nhiều lớp SGP](#) là lớn hơn nhiều trong sức mạnh, minh bạch hơn so với PVB / EVA nhiều lớp glass. retains nhân vật của nó và duy trì một hàng rào còn lại, ngay cả sau khi kính vỡ, nó đang đứng, không rơi xuống.

2. SGP Kính dán nhiều lớp có thể giúp loại bỏ 99% tia UV, giảm nhiễu truyền. Đồng thời kính dán cách nhiệt SGP có thể giảm tiếng ồn hơn 50 dB;

3. rõ ràng rõ ràng: chỉ số màu vàng là nhỏ hơn 1.5, thậm chí sau nhiều năm phục vụ, SGP cứng tempered kính nhiều lớp sẽ được lâu dài vẻ đẹp vượt trội.

4. Soundproof, chịu nhiệt và chống tia cực tím bằng thủy tinh cách nhiệt nhiều lớp SGP, Giá trị U được hạ thấp một cách hiệu quả và có thể giảm thêm bằng cách làm đầy khí trơ như khí argon, điều này rất hữu ích cho việc tiết kiệm năng lượng.

### **Sự khác biệt SGP nhiều lớp cách nhiệt thủy tinh đặc điểm kỹ thuật:**

- Độ dày lớp xen SGP 0.89mm, 1.52mm, 2.28mm, 3.04mm, v.v.
- Độ dày kính đơn: các kết hợp khác nhau của kính giữa 3mm và dày 19mm.
- Kích thước: Max: 2500mm \* 4000mm, Mini: 180mm \* 350mm, bất kỳ kích thước tùy chỉnh nào cũng có thể được sản xuất.
- Miếng đệm nhôm: 6, 9, 12, 16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8").
- Spacer Fill: Dry Air, khí cao quý như Argon, v.v.
- Loại kính: kính dán cường lực SGP phẳng và uốn cong, kính dán PVB, kính cường lực, kính low-E, kính màu, vv.
- Chế biến: các cạnh được đánh bóng, lỗ khoan, cắt khóa, khắc, in màn hình, xử lý nhiệt và ép lớp.

### **12 + 16A + 13.52mm SGP nhiều lớp cách nhiệt kính ứng dụng:**

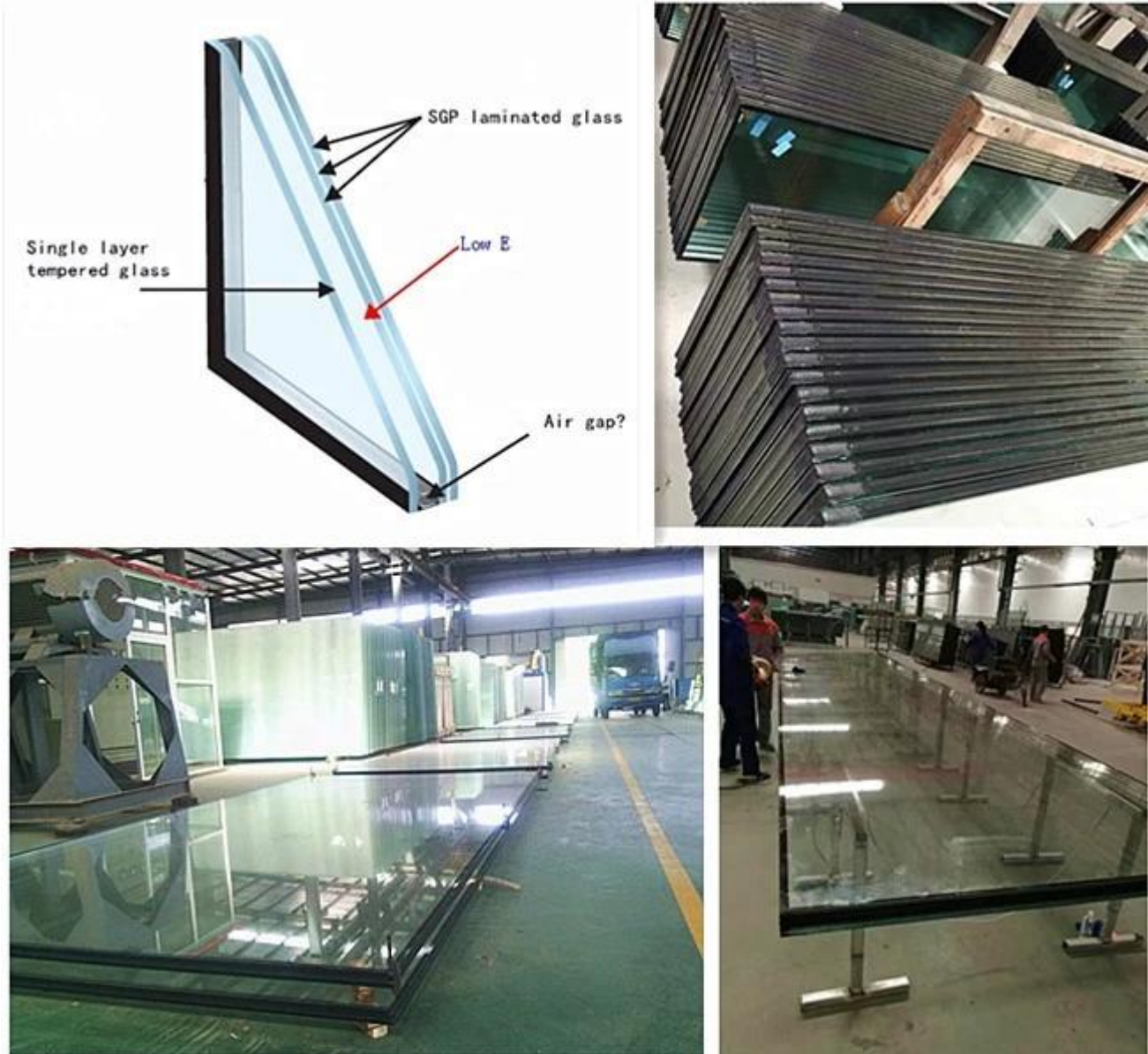
- Cửa sổ kính chống bão, [bức tường rèm](#), cửa ra vào, mặt tiền và cửa sổ mái.
- Tay vịn, lan can và lan can tối thiểu được hỗ trợ và mở.
- Sàn kính kết cấu, cầu thang, lối đi bộ và cầu dành cho người đi bộ.

- Bất kỳ người nào khác yêu cầu vật liệu xây dựng mạnh.

**Biết thêm chi tiết:**

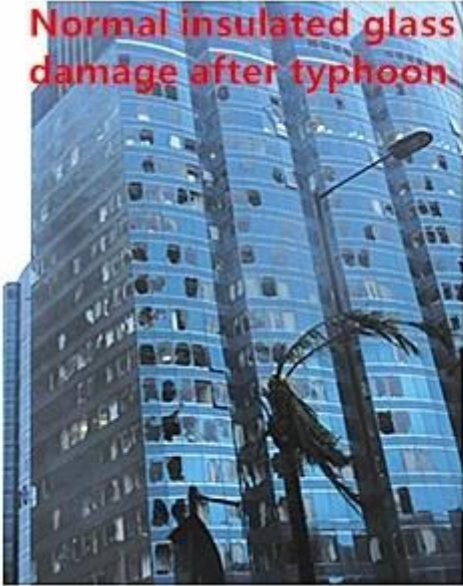
- thời gian sản xuất: trong vòng 10-14 ngày làm việc sau khi lệnh được xác nhận;
- Đóng gói: Tất cả các gói thủy tinh trong thùng ván ép xuất khẩu mạnh để tránh vỡ;
- thời hạn thanh toán: TT 50% tiền gửi trước khi sản xuất, TT 50% cân bằng trước khi vận chuyển trong FOB, hoặc sau khi tàu hàng ra trong CIF, L / C trả ngay là chấp nhận được;
- kính cách điện có nhiều kết hợp theo yêu cầu. Nếu bạn cần biết thêm chi tiết, xin vui lòng liên hệ với chúng tôi bất cứ lúc nào.

**12 + 16A + 13.52mm SGP nhiều lớp cách điện thủy tinh**



**So sánh kính cách điện thông thường và kính cách điện nhiều lớp SGP:**

Normal insulated glass damage after typhoon



jumbo size SGP laminated insulated glass. Perfect victory hurricane



**Tùy chỉnh chuyên nghiệp SGP nhiều lớp cách điện thủy tinh đóng gói mạnh mẽ:**

