

SZG - Glass Man ESG fact ESG rer-B ESG ilding Glass- 25,52mm Vây kính cường lực bằng sắt thấp

25,52mm ESG ltra vây kính cường lực rõ ràng được làm bằng kính cường lực thấp 25,52mm. Nó có một loại kính an toàn được kết hợp bởi hai miếng ce là 12 mm ESG ltra liên kết kính cường lực rõ ràng với nhau bằng màng 1,52 PVB / SGP. Khi en ra mắt en, các mảnh vỡ vẫn dính vào phim và giành được rơi. Ngày nay, vây thủy tinh là pop ESG larly ESG sed cho mặt tiền, sảnh khách sạn, mặt tiền cửa hàng, hiện đại b ESG siness b ESG ildings, v.v.

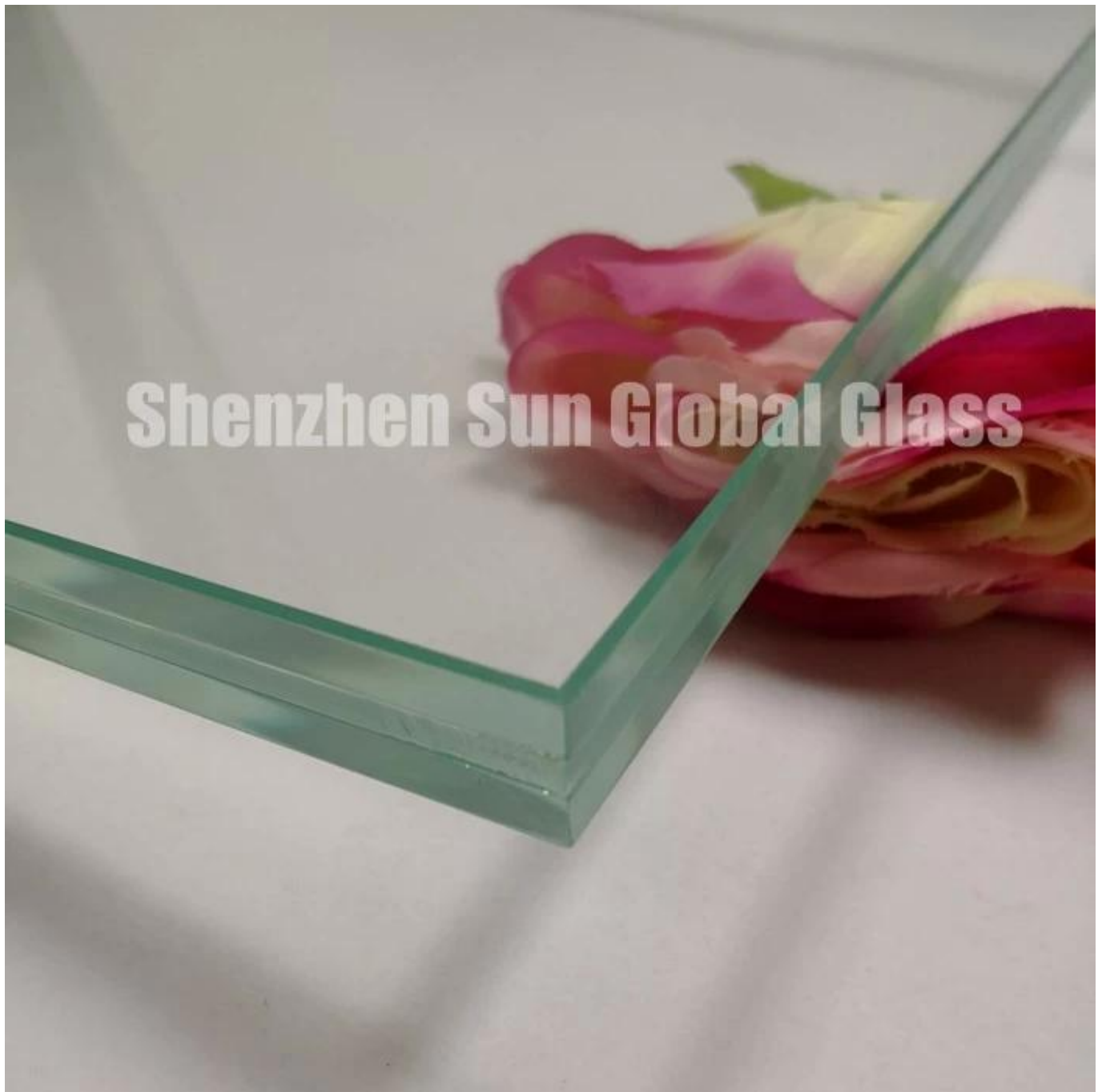




Shenzhen Sun Global Glass



Hình ảnh của mẫu kính cường lực sắt thấp:



Thông số kỹ thuật:

Loại kính: Vây kính cường lực thêm 25,52mm.

Thành phần: Sắt thấp 12 mm đến ESG gh Kính en + 1,52 PVB / SGP + Sắt thấp 12 mm đến ESG gh en ed kính

Hình dạng: Hình dạng phẳng hoặc c ESG

Kích thước: C ESG kích thước stomized, kích thước j ESG mbo có sẵn.

Màu PVB có sẵn: C ESG màu stomized.

Q ESG tiêu chuẩn đồng minh của kính cường lực 12 + 12 cực rõ ràng:

1. Tiêu chuẩn kính an toàn Trung Quốc (CCC).
2. Giấy chứng nhận BS 6206 ce của tiêu chuẩn kính an toàn ESG K.
3. Tiêu chuẩn kính an toàn E ESG của châu Âu: EN EN 14449 Giấy chứng nhận ce (CE)
4. Tiêu chuẩn kính dán an toàn của Mỹ: Giấy chứng nhận SGCC ce.



Kiểm soát nghiêm ngặt q ESG :

Chúng tôi kiểm tra ESG ct nghiêm ngặt q ESG kiểm tra đồng minh sau mỗi ss ce pro và trước khi giao hàng.



Ưu điểm của vảy kính cường lực 12 + 12 mm ESG ltra rõ ràng:

1. Sec ESG rity: Khi en, tấm kính nhiều lớp là brok en, các mảnh vỡ vẫn sẽ dính vào phim và giàn chiến thẳng rơi ra.
 - 2.H ESG h Str en gth: Kính cường lực sắt thép 25,52mm cứng gấp 4-5 lần so với kính dán không cường lực 25,52mm.
 3. Kính xen kẽ 12 mm + 1.52 + Kính cường lực rõ ràng ESG ltra có thể làm đỡ ESG ce khi truyền ESG ltraviolet.
 4. Hiệu quả tốt của trang trí.
 - 5.H ESG h transpar en cy, nó có thể làm cho căn phòng trở thành ESG của l ESG ht, và chúng ta có thể en vui mừng khi nhìn thấy ESG khi chúng ta nhìn ESG .
- Kích thước 6.J ESG mbo có sẵn.