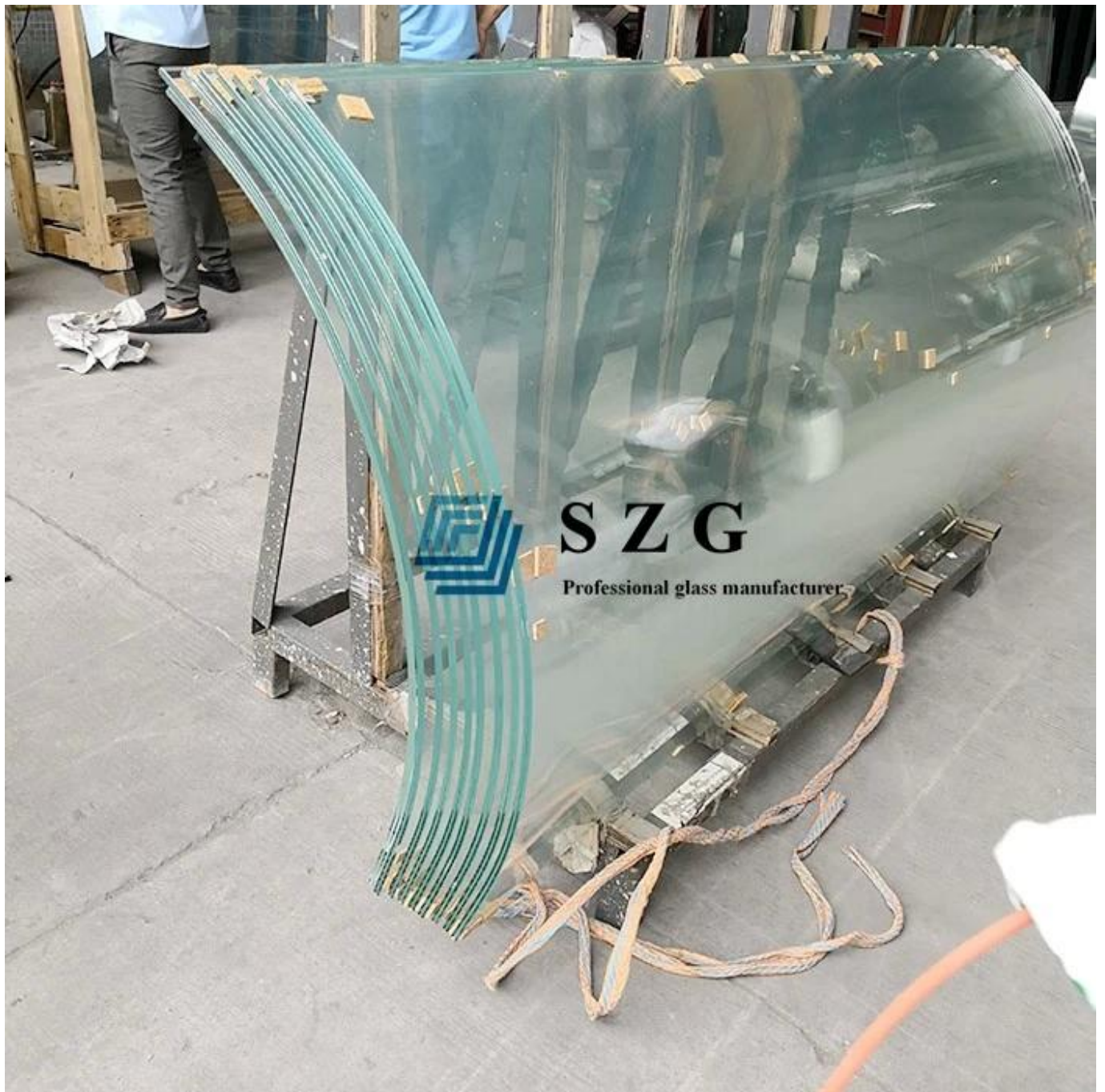


Lan can kính cường lực cong 13,52mm được chế tạo bằng kính an toàn, đặt kính nổi vào lò ủ và nung nóng đến hơn 630 ° C, kính được uốn cong đến bán kính mục tiêu của nó trong trạm uốn một khi làm nóng nó. Sau quá trình ủ, kính cường lực cong sẽ được đưa vào nổi hấp để nối hai mảnh kính lại với nhau. Sun Global Glass sản xuất chất lượng cao **kính nhiều lớp** và đáp ứng các yêu cầu về kính an toàn, ngay cả khi các vết nứt của kính, các mảnh vỡ sẽ tuân theo lớp xen kẽ và không bị phân tán.





Tại sao nên sử dụng kính cường lực cong cho lan can

1. Kính cường lực cong là loại kính an toàn, lớp xen kẽ có tác dụng giữ kính lại với nhau trong trường hợp vỡ, do đó kính sẽ có xu hướng bám vào lớp xen kẽ và không rơi ra để tránh các mảnh vỡ làm tổn thương người.

2. Kính dán cường lực cong có chức năng bảo vệ khỏi thiên tai, khi xảy ra thiên tai hoặc thời tiết dễ bay hơi, kính cường lực cong đủ mạnh để giảm nguy cơ tai nạn và làm cho tình huống đe dọa tính mạng an toàn hơn một chút.

3. Kính thiết kế cong có thể làm cho lan can trông thanh lịch hơn, nó thay đổi cách chúng ta nhìn vào các cấu trúc và thiết kế xây dựng trong cuộc sống hàng ngày của chúng ta, cung cấp cho các nhà thiết kế không gian thiết kế lớn hơn và tạo thêm không gian cho mắt người.



Ưu điểm của kính dán cong

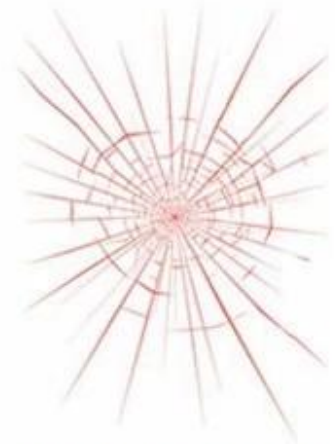
1. Thâm Quyển Sun Global Glass xử lý kính cường lực nhiều lớp bằng cách sử dụng kính nổi chất lượng cao, không được có bất kỳ tạp chất, bong bóng, trầy xước, đốm vv.
2. Trong quá trình ủ, độ nóng của lò ủ nên được làm nóng đến 680-710 và sau đó làm nguội nhanh. Yêu cầu quy trình nghiêm ngặt có thể đảm bảo độ bền của kính cường lực khó hơn 5 lần so với kính nổi thông thường.
3. Môi trường cán của chúng tôi phải trong phòng Không bụi, phòng không bụi có thể tránh bụi rơi và gây ra bong bóng trong lớp xen kẽ PVB.
4. Kính phải ở trong nồi hấp trong 8 giờ để đảm bảo không có bọt khí giữa kính và màng PVB. Cũng đảm bảo rằng kính được liên kết vĩnh viễn với phim PVB.



Regular Glass



Toughened Glass



Laminated Glass

Giấy chứng nhận của chúng tôi

Tiêu chuẩn quốc tế ISO 9001

Tiêu chuẩn kính an toàn Trung Quốc CCC

Tiêu chuẩn châu Âu CE EN14449

Tiêu chuẩn kính an toàn Mỹ SGCC ANSI Z97



Đóng gói và tải của chúng tôi

Mỗi tấm kính được phân tách bằng năng lượng cao chống nấm mốc.

Trước khi đóng gói, mỗi tấm kính phải được kiểm tra.

Sử dụng vỏ gỗ dán hoàn toàn mới, bền, có thể đi biển với lớp xốp bảo vệ bên trong.

Mỗi trường hợp sẽ được buộc chặt bằng đai kim loại.



S Z G

Professional glass manufacturer

