

Nhà sản xuất kính cường lực nhà sản xuất kính cường lực SZG-Glass-21,52mm

Kính cường lực thấp 21,52mm là một loại kính an toàn, nó được kết hợp bởi hai mảnh **Kính cường lực thấp 10 mm** (kính cường lực siêu trong) được chèn bởi lớp xen kẽ PVB 1,52mm. Sau khi gia nhiệt và áp suất cao trong nồi hấp áp suất cao, hai miếng kính được dán chặt với nhau bằng màng PVB. Kính cường lực sắt thấp 21,52mm còn được gọi là kính cường lực siêu mỏng 21,52mm, kính sandwich siêu trong suốt, kính cường lực 1010,4, kính cường lực nhiều lớp rõ ràng 10 mm + 10 mm, kính cường lực ESG VSG siêu mỏng 10 mm + 10 mm, v.v.



Shenzhen Sun Global Glass



Để ý:

Tất cả các quy trình như khoan lỗ, đánh bóng cạnh, làm tròn góc, cắt, cắt rãnh phải được hoàn thành trước khi được tôi luyện và sau đó ép.

Hình ảnh của kính cường lực siêu cứng 21,52mm:





Ưu điểm của kính cường lực cường lực trong suốt 21,52mm:

1. Độ bền cao: Kính dán cường lực 21,52mm cứng gấp 4-5 lần so với kính dán không cường lực 21,52mm.
2. An toàn: Các mảnh vụn vẫn sẽ dính vào phim và giàn được rơi ra khi tấm kính nhiều lớp bị vỡ.
3. Độ trong suốt cao, nó có thể làm cho căn phòng tràn ngập ánh sáng, và chúng ta có thể tận hưởng khung cảnh ngoài trời tốt khi nhìn qua nó.
4. Kính dán sắt thấp 21,52mm có thể làm giảm sự truyền tia cực tím.

Nhà máy thủy tinh 5.SZG có thể sản xuất kính nhiều lớp kích thước lớn.

Thông số kỹ thuật của kính cường lực sắt thấp 21,52mm:

Loại kính: Kính cường lực sắt thấp 21,52mm

Kết hợp: Kính cường lực sắt thấp 10 mm + 1,52 PVB + Kính cường lực sắt thấp 10 mm

Màu sắc có sẵn: Màu sắc có thể được điều chỉnh theo thiết kế của khách hàng.

Kích thước có sẵn: kích thước tùy chỉnh, kích thước jumbo có sẵn.

Kiểm soát chất lượng nghiêm ngặt:

Chúng tôi tiến hành kiểm tra chất lượng nghiêm ngặt sau mỗi quá trình và trước khi giao hàng.



Kính dán nhiều lớp đáp ứng các tiêu chuẩn chất lượng sau:

1. Tiêu chuẩn kính an toàn Trung Quốc (CCC).
2. Giấy chứng nhận BS 6206 của tiêu chuẩn kính an toàn Vương quốc Anh.
3. Tiêu chuẩn kính an toàn châu Âu: Giấy chứng nhận EN EN 14449 (CE)



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Các ứng dụng khác của kính cường lực sắt thấp 21,52mm:

1. Rail, lan can, lan can, ban công.
2. Skylight, mái nhà.
5. Mặt kính, vách ngăn ..



Các loại kính khác được sử dụng phổ biến cho mặt tiền:

Kính dán E thấp;

Kính nhiều lớp màu;

Kính cách nhiệt E thấp;

Kính cách nhiệt nhiều lớp;