

## **SZG 27.04mm kính PVB trắng gấp ba lần kính cường lực**

**Lypered kính nhiều lớp** hai hoặc nhiều loại kính cường lực được kết dính với chất liệu PVB rõ ràng hoặc màu sắc. Nó là một loại kính an ninh cao, có hiệu suất hoàn hảo trong khả năng chống va đập, âm thanh, tiết kiệm năng lượng và an toàn cao.

Thép loại cứng PVB 27.04mm, được sản xuất bởi kính cường lực 8mm + kính cường lực trắng PVB 1,52mm trắng + kính cường lực 8mm rõ ràng + 1,52mm PVB + kính cường lực 8mm

### **Đặc điểm kỹ thuật:**

Sản phẩm thủy tinh: 27.04mm trắng kính PVB thủy tinh dẻo cứng

Ứng dụng kính: vách ngăn kính, lan can bằng kính, mặt tiền cửa hàng, mặt tiền, nội thất

Các lựa chọn Glass khác: kính cường lực, thủy tinh nhiều lớp và thủy tinh cách điện

Kính kết hợp: kính cường lực 8mm rõ ràng + 1,52mm trắng PVB + kính cường lực 8mm rõ ràng + 1,52mm PVB + 8mm kính cường lực rõ ràng

Các chất nền thủy tinh Có sẵn: kính mờ, kính phản chiếu, kính low-e , kính màn tơ lụa, kính cường lực

Kích thước & Hình dạng: kích thước tùy chỉnh với hình dạng bằng phẳng hoặc cong

Màu kính: thủy tinh trong suốt, màu trắng sữa hoặc màu tùy chỉnh

PVB màu sắc: rõ ràng, trắng, sữa trắng, màu tùy chỉnh

Chất liệu giữa lớp: PVB, EVA hoặc SGP

Độ dày khác PVB: 0.76mm, 1.52mm, 1.9mm

Kính đơn dày: 5mm kính cường lực rõ ràng

Kính Kích thước: tối đa 3300 mm Tối thiểu 300mm

### **Tính năng, đặc điểm:**

1. Thiết bị an toàn cao: Thủy tinh nung vỡ thành những mảnh vỡ khi vỡ trong khi kính nhiều lớp (nếu nó vỡ ra) sẽ vỡ thành các mảnh nhỏ, cùn.

2. Có thể chịu được sự thay đổi nhiệt độ

3. Kinh tế, ít có khả năng thay thế

4. UV Rays: kính nhiều lớp có hiệu suất hoàn hảo trong khả năng chống tia cực tím, nó có thể được gắn đặt 90%. Đồ nội thất có thể tránh được mờ.

5. Ánh sáng Ánh sáng Anti: Nó có thể làm giảm sự truyền ánh sáng mặt trời. Vì vậy, nó sẽ có một hiệu suất tốt đẹp trong ô nhiễm ánh sáng.

### **Quy trình sản xuất:**

1. Cắt bằng máy CNC và kiểm tra hai đường chéo của bảng thủy tinh cho đều là như nhau (ngăn ngừa sự xáo trộn)
2. Inspecting kính bằng ánh sáng LED, cho dù có tồn tại bọt khí và dầu
3. Xử trùng và sấy khô
4. Laminating trong phòng không bụi
5. Tải trọng dưới 250 °C
6. Nắm ly vào nồi hấp trong 8 giờ (đảm bảo không có bọt khí giữa thủy tinh và phim PVB)
7. Thẩm định chất lượng

### **Kiểm soát chất lượng:**

1. Vách ngăn kính cường lực 8mm + 8 + 8mm đạt tiêu chuẩn Trung Quốc ISO9001 và CCC
2. Vách kính cường lực 8mm + 8mm + Vách ngăn 8mm đạt tiêu chuẩn Châu Âu EN12543, E12510
3. vách ngăn kính cường lực 8mm + 8mm + 8mm đạt tiêu chuẩn Anh BS6206

### **Hình ảnh sản phẩm:**



**Xưởng:**



**Trộn gói:**

