

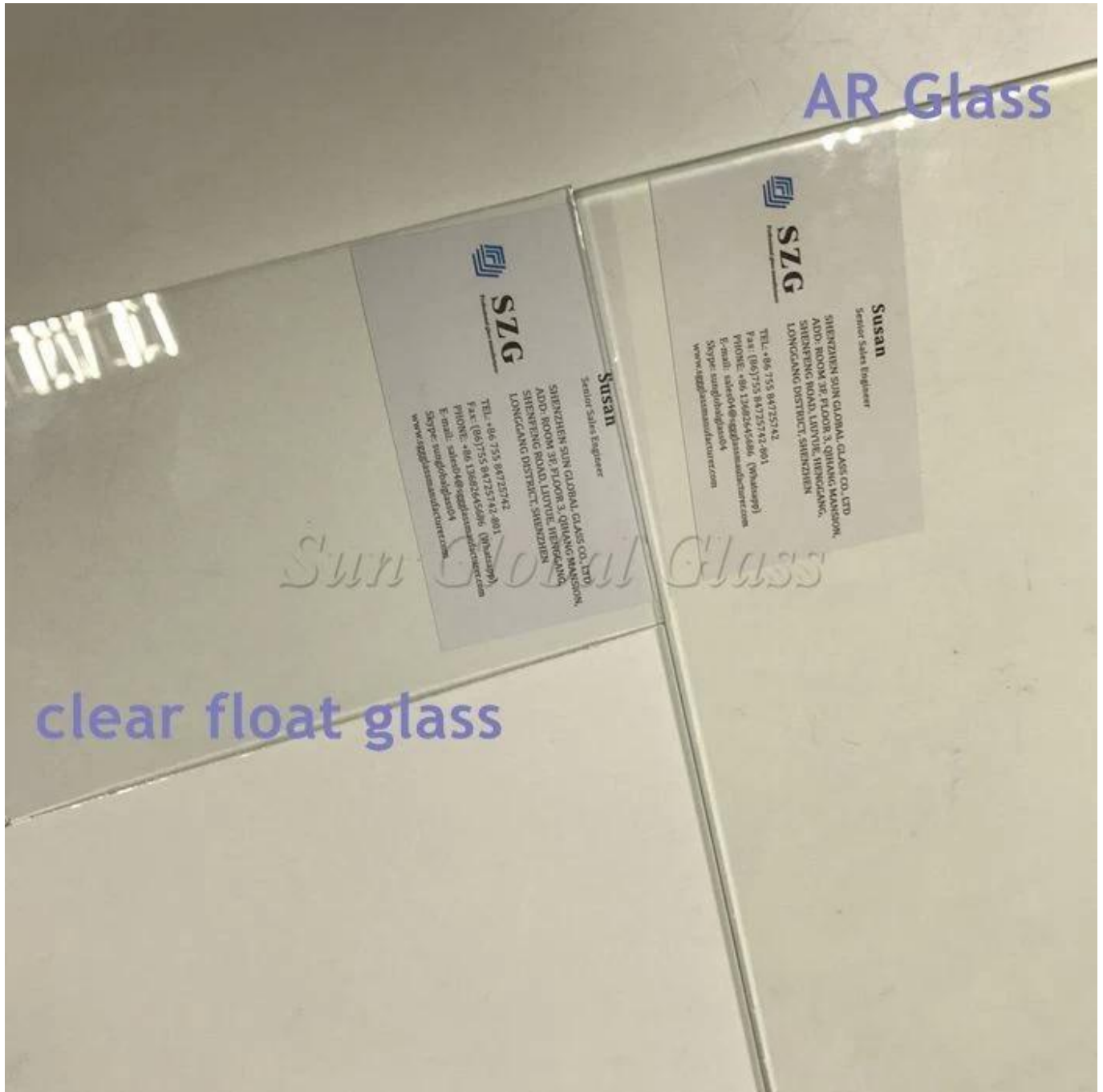
## **4mm chống phản chiếu phủ kính Bespoke kích thước & hình dạng áp dụng cho bảo tàng kính, màn hình điện tử kỹ thuật số**

Chống phản chiếu kính là một sản phẩm chuyên ngành thủy tinh đã được điều trị với một lớp phủ đặc biệt trên bề mặt kính, để giảm số lượng của bề mặt phản chiếu nhìn thấy từ mặt kính. Bởi vì các lớp phủ chống phản xạ tạo ra một kết thúc tinh rõ ràng hơn nhiều với dư phản xạ giảm ít nhất là 1%.

Được làm từ thủy tinh rõ ràng nổi hoặc kính thêm rõ ràng (thấp sắt thủy tinh), kính chống phản quang được sản xuất bởi ngâm annealed nổi thủy tinh trong các giải pháp khác nhau của oxit kim loại, tạo ra một lớp phủ trên tất cả khuôn mặt của kính thực sự ngăn chặn phản xạ trực quan. Hầu hết lợi thế là những lớp phủ chống phản xạ sản xuất một đơn vị thủy tinh là gần như vô hình, không có tràm hoặc tint để kính với ít phản xạ trực quan.

Thâm Quyển Sun Global Glass co, Limited sản xuất chất lượng cao 4mm chống phản chiếu kính, với kích thước tiêu chuẩn: 1220 mm \* 1830 mm, 1650 mm \* 1220 mm, 2140 mm \* 3300 mm, 2440 mm \* 3660 mm, vv, hoặc khác bespoke kích thước. Để đáp ứng các yêu cầu dự án đa dạng, có thể sơn linh hoạt xử lý một bên hoặc hai bên đơn AR Sơn, đôi AR Sơn, Triple AR Sơn, bốn lớp AR Sơn, vv.

AR Glass



clear float glass

### Đặc điểm kỹ thuật:

1. sản phẩm kính: 4mm chống phản chiếu kính (kính 4mm AR)
2. Bo mạch kính: **4mm nổi rõ ràng kính**, **4mm thấp sắt phao thủy tinh** hoặc 4mm low E annealed thủy tinh
3. thủy tinh cỡ phần kích thước: 2440 mm \* 3660 mm, 1830 mm \* 2440 mm, 1650 mm \* 1220 mm, vv. Họ có thể sử dụng cắt thành lát cho quá trình hơn nữa, tempered, nhiều lớp hoặc cách nhiệt, vv.
4. kính bao bì: rửa sạch, giấy cách; trường hợp ván ép bền, bột bảo vệ bên trong.
5. hạng A chất lượng

## **Mong đợi hiệu suất cao**

- 4mm AR thủy tinh có thể tăng cường độ tương phản và dễ đọc trong môi trường tươi sáng
- 4mm chống phản chiếu phủ kính có thể vẫn là màu trung tính, người có thể nhìn thấy những hình ảnh thật sự qua nó
- 4mm chống phản chiếu thủy tinh có độ bền cao hiệu suất, thời gian cuộc sống lâu dài.
- Công ty TNHH Thâm Quyển Sun Global Glass có thể cung cấp cho bạn nhiều độ dày và kích thước của Anti-Reflective kính
- SZG 4mm Anti-Reflective (AR) thủy tinh đã được bán trên toàn thế giới.
- Các lớp phủ chống phản xạ 4mm cực kỳ bền để tạo ra một cách dễ dàng để làm sạch và duy trì thủy tinh kết thúc phù hợp cho các khu vực lưu lượng truy cập cao.

## **Ứng dụng AR khối thủy tinh'**

- Tivi
- Màn hình
- Công khai thông tin hiển thị
- Thông tin về công nghiệp, y tế và quân sự hiển thị và đo lường
- Hình ảnh sản phẩm: hình ảnh khung kính lắp kính hoặc bảo tàng thủy tinh, vv.



### **Chống phản chiếu phủ kính sử dụng xây dựng xây dựng:**

Kết thúc chống phản xạ này có thể được áp dụng cho các đơn vị bằng thủy tinh của 4, 6, 8, 10 và 12 mm dày, kích thước tối đa là 2440 mm \* 3660 mm; Vì lớp phủ chống phản xạ sản xuất một đơn vị thủy tinh là hầu như vô hình, không có tràm hoặc tint để kính với ít phản xạ trực quan, họ có thể được áp dụng cho sản xuất kính Tempered AR tráng & Toughened AR cách điện thủy tinh.

Kính chống phản xạ cũng được sử dụng trong các ứng dụng kính kiến trúc, ví dụ như: chống màng cứng nhiều lớp kính hoặc chống phản chiếu Tempered cách điện thủy tinh. Ở một số nơi để cung cấp một minh bạch đầy đủ qua thủy tinh là tối thượng, như mặt trận cửa hàng hoặc Showroom xe hơi. Ngay cả khi cứng và được sử dụng trong một đơn vị thủy tinh cách nhiệt chống phản chiếu kính có thể đạt được một phản xạ ánh sáng chỉ 3% để đảm bảo rằng bất kỳ người qua đường xem các sản phẩm bên trong chứ không phải là sự phản ánh của chính họ.

## **Những ưu điểm về SZG:**

1. chúng tôi có hơn 20 năm kinh nghiệm sản xuất của chống phản chiếu phủ kính sản xuất. Có được nâng cao sản xuất thiết bị, lao động phức tạp, đội ngũ kỹ thuật viên có tay nghề cao và đội bán hàng chuyên nghiệp để phục vụ bạn, để đảm bảo rằng chúng tôi có thể cung cấp cho bạn chất lượng cao cấp của thủy tinh và dịch vụ tuyệt vời mà vượt quá mong đợi của bạn.
2. trước khi sản xuất hàng loạt, chúng tôi sẽ kiểm tra kép CAD bản vẽ cho mỗi bảng thủy tinh với khách hàng.
- 3 bạn có thể chế biến dành riêng cho các dịch vụ bao gồm: lỗ khoan, cắt bốt căng thẳng, silkscreen in ấn, đánh bóng các cạnh vát cạnh, an toàn góc, vv.
4. bạn không chỉ có thể có đầy đủ các kính tempered, nhưng cũng có thể có nhiệt độ tăng cường kính và nhiệt độ ngâm thủy tinh thử nghiệm.