

## **Thủy tinh phản xạ màu xám SGG 5mm - Kính tiết kiệm năng lượng**

**Kính phản quang** Còn được gọi là kính tráng. Nó là một loại thủy tinh áp dụng lớp phủ trên bề mặt thủy tinh. Nó có độ truyền thích hợp đối với ánh sáng nhìn thấy và có thể chặn ánh sáng cực tím và hồng ngoại. Nó đáp ứng các yêu cầu năng lượng hiệu quả hơn, vì vậy nó là một loại kính tiết kiệm năng lượng.

### **Kính phản quang:**

1. Kính phản xạ trực tuyến còn được gọi là kính phản quang cứng. Quá trình phủ được tiến hành khi thủy tinh nổi trong sản xuất và thủy tinh vẫn còn nóng trong lò.

2. Kính phản xạ ngoại tuyến còn được gọi là kính phản chiếu mềm. Quy trình sơn được tiến hành sau khi thủy tinh phao hoàn thành sản xuất và thủy tinh phao không thể được đặt trong một thời gian dài. So với thủy tinh phản chiếu trực tuyến, thủy tinh phản chiếu Offline rất dễ bị oxy hóa, vì vậy luôn được xử lý sâu như thủy tinh, thủy tinh cách điện, vv

### **Thông số kỹ thuật thủy tinh phản xạ màu xám Euro 5mm:**

1. Kính loại: kính phản quang
2. Màu sắc: Đồng, Xám Châu Âu, Xám Đậm, Xanh lá cây, Màu Xanh Lạnh, Màu xanh Ford Blue, Màu Đen Xám, vv
3. Độ dày: 4mm 5mm 5.5mm 6mm 8mm
4. Kích thước chuẩn: 2140 \* 3300mm, 2140 \* 1650mm, v.v ...
5. Bao bì thủy tinh: Hộp gỗ dán xuất khẩu
6. Thời gian giao hàng: 3-7 ngày sau khi đặt cọc
7. Ứng dụng: cửa sổ, ban công, mặt tiền, tường rèm, vv

### **Tính năng, đặc điểm:**

1. Tính năng điều khiển năng lượng mặt trời: Kính phản xạ có thể hạn chế hiệu quả năng lượng bức xạ mặt trời đi vào phòng, do đó nó có thể làm giảm tiêu thụ không khí, là loại kính tiết kiệm năng lượng.
2. Hiệu ứng trang trí: Kính màu phản quang làm phong phú thêm màu sắc của tòa nhà.
3. Quá trình sản xuất: Thép SGG chất lượng cao xuất sắc Kính phản quang thích hợp cho quá trình cách nhiệt, cách nhiệt, cách điện vv

### **Hình ảnh của thủy tinh phản xạ màu xám Euro 5mm:**



**Dây chuyền sản xuất:**



**Bao bì & Đóng chuyển hàng:**



**SGG**

Professional glass manufacturer





**SGG**  
Professional glass manufacturer