

# Màu xanh lá cây SGG kính phản quang 4mm - năng lượng mặt trời điều khiển kính

**Kính phản xạ dòng** Kính phản xạ trực tuyến được sản xuất bằng công nghệ CVD (hóa học), tạo ra một lớp ôxít kim loại hóa học bị ràng buộc để bề mặt kính hoàn hảo thống nhất. Các lớp ảnh hưởng đến một facade "especular" để kính phản quang, cho hấp dẫn trực quan mà cung cấp lợi ích chức năng kiểm soát như năng lượng mặt trời, giảm độ chói... \\"

## Sự khác biệt giữa kính phản xạ trực tuyến và offline phản chiếu kính

Thủy tinh phản xạ trực tuyến (lớp vỏ cứng): oxit kim loại được áp dụng trực tiếp cho thủy tinh và sản xuất kính nổi kínhlehr nóng. Đó là những gì chúng tôi gọi là lớp cứng. Đường kính phản quang tòa án và trực tiếp sử dụng như cửa sổ thủy tinh.

Diễn đàn phản chiếu kính (mịn áo): trong quá trình này, một hoặc nhiều lớp ôxít kim loại theo vị trí của chân không để hoàn thành phản xạ glass.by kỹ thuật này bạn có thể chọn thêm màu sắc và thickness.the diễn đàn phản chiếu kính luôn luôn quá trình như kính nhiều lớp hoặc thủy tinh cách điện, được sử dụng như kính hoặc kính curtain wall.

## 4mm kính màu xanh lá cây phản xạ đặc điểm kỹ thuật:

1. độ dày kính: 4MM

Tổng số 2 có độ dày: 5 mm, 5, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm

thủy tinh 3 tùy chọn kích thước: 1650 mm \* 2440 mm, 3300 \* 2140 mm.

4 công suất chế biến: 4mm ánh sáng màu xanh lá cây phản chiếu kính có thể được xử lý như kính thủy tinh nhiều lớp, kính và cách điện thủy tinh

5. gói: mạnh ngăn kéo xuất khẩu gỗ

## Tính năng:

1 glsdd phản chiếu có một hiệu ứng gương.

2 tác dụng tuyệt vời trong control.so năng lượng mặt trời có thể làm giảm mức tiêu thụ năng lượng nội bộ của máy lạnh.

3 top ánh sáng cửa và chặn nóng tính.

hiệu suất chống mài mòn cao cấp 4.

5. bền và sức đề kháng bằng không, tuyệt vời cho các đèn thờ và nhiệt uốn

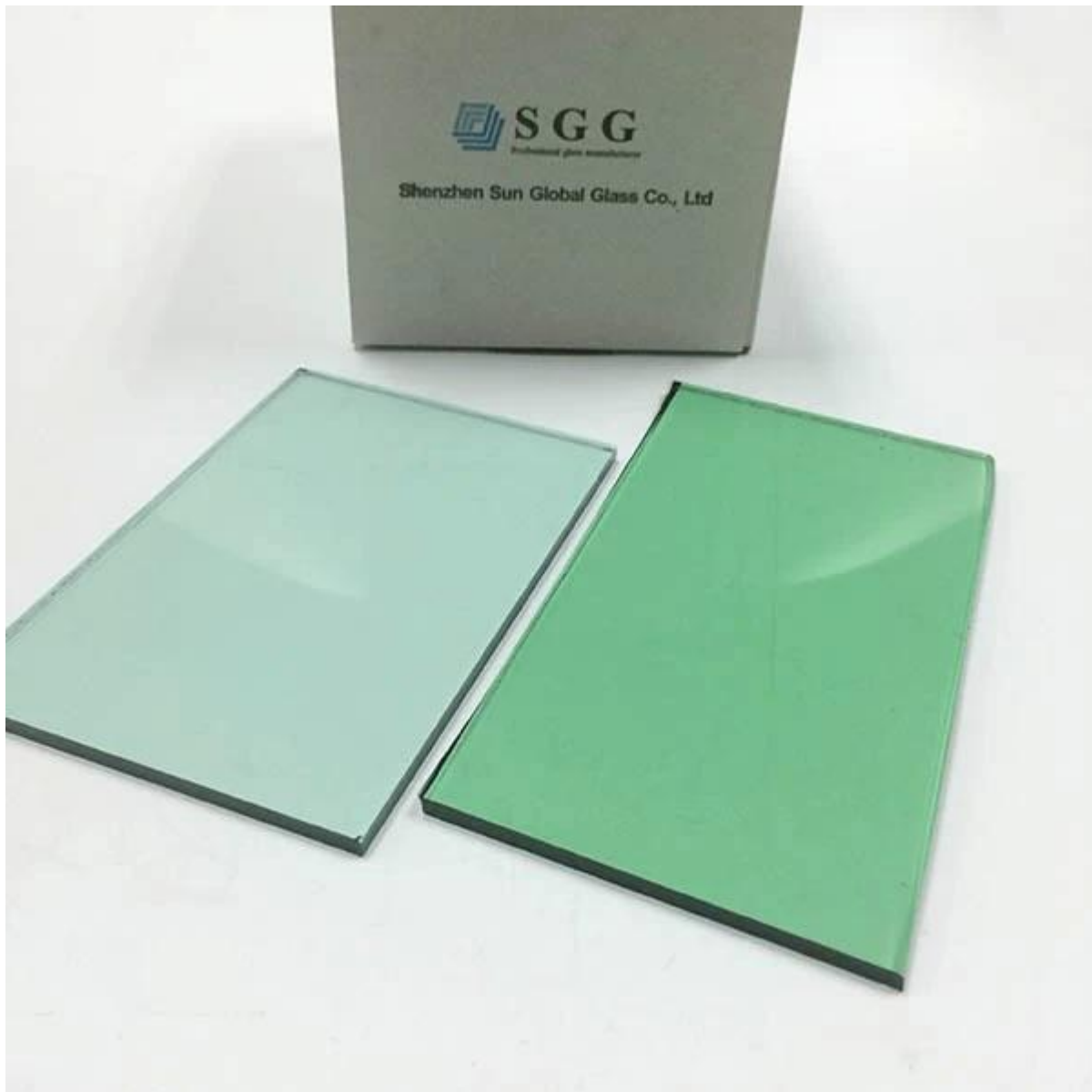
## Ứng dụng:

1 ly phù hợp với phản chiếu tăng gấp đôi kính curtain wall

2 cửa sổ cho các tòa nhà

3 balcony\ kính

**Hình ảnh của sản phẩm:**



**Dây chuyền sản xuất:**



**Gói \ \ vận chuyển hàng hóa:**





**Chúng tôi cam kết là bạn nhận được 4 mm màu xanh lá cây phản chiếu kính của chúng tôi với các điều kiện an toàn và chất lượng cao đối với chúng tôi.**