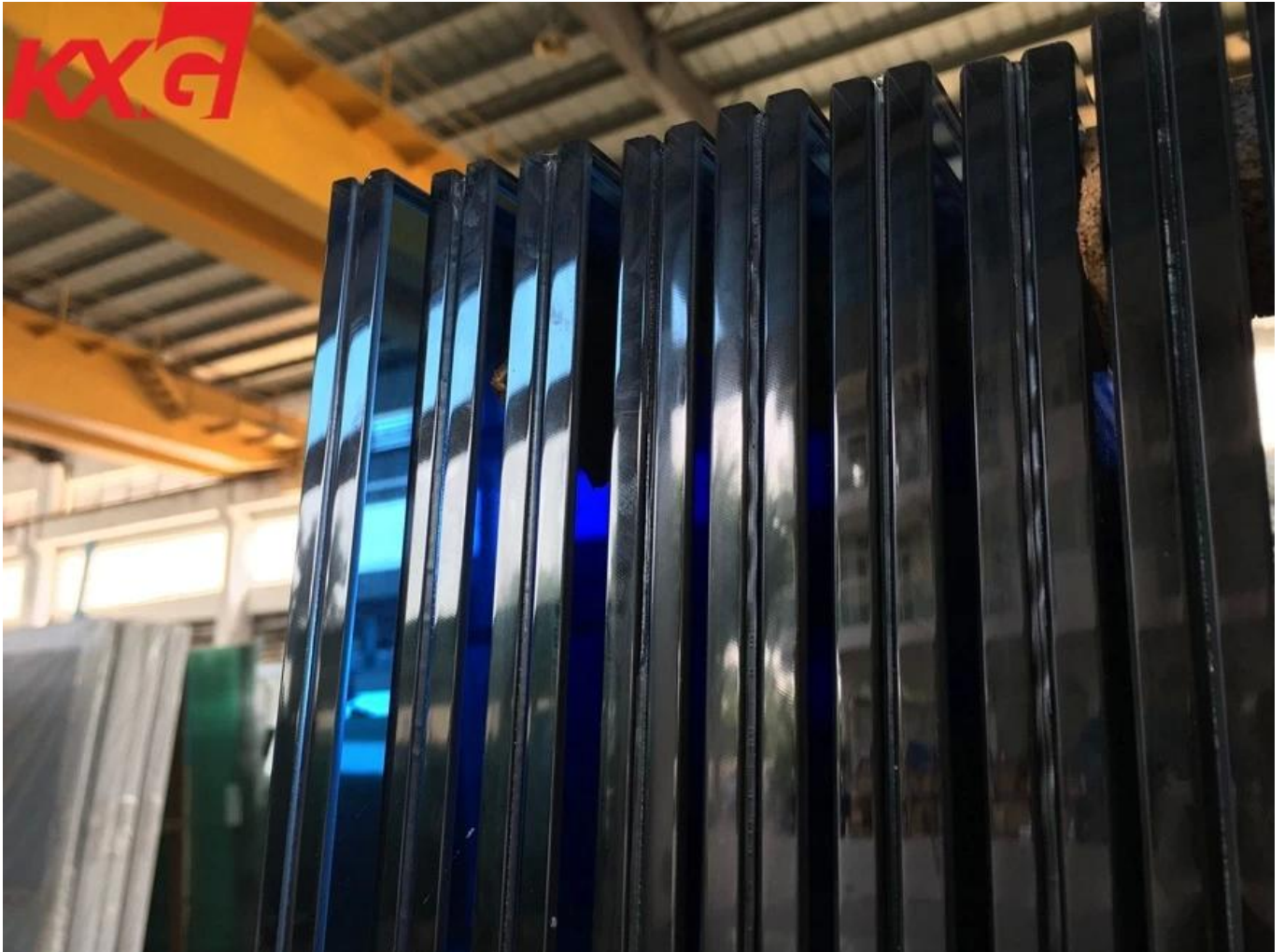


## Kính trang trí 5mm 6 mm ford nhuộm màu xanh cường lực tráng gương

Kính phản xạ nhiệt nói chung là một màng được hình thành bằng cách mạ một hoặc nhiều lớp kim loại như crom, titan hoặc thép không gỉ hoặc hợp chất của chúng trên bề mặt kính. Nó làm cho sản phẩm có màu sắc phong phú, có độ truyền thích hợp cho ánh sáng khả kiến, có độ phản xạ cao đối với các tia hồng ngoại và có tốc độ hấp thụ cao đối với các tia cực tím. Do đó, nó cũng được gọi là [kính chống nắng](#), chủ yếu được sử dụng trong các tòa nhà và kính [tường rèm](#).



## Kính nổi phản quang màu xanh nhạt 5mm Ưu điểm

1. Kính phản quang màu xanh lam ford 5 mm hấp thụ và phản ánh một tỷ lệ chính của năng lượng trực tiếp của mặt trời hiệu quả hơn so với kính cường lực màu xanh lam ford.
2. Dễ cắt, sử dụng cho cửa sổ trực tiếp; làm kính cường lực màu xanh ford 5 mm, kính cường lực màu xanh lam 5 + 5 mm [kính nhiều lớp](#), Kính cách nhiệt màu xanh ford 5 + 5mm, được sử dụng cho cửa sổ, cửa ra vào, tường rèm, v.v.
3. Kiểm soát nhiệt và chống cực: Giảm truyền tia cực tím; Hiệu quả hạn chế tỷ lệ bức xạ mặt trời trực tiếp và có hiệu ứng che nắng rõ ràng.



## **Kính phản quang trực tuyến màu xanh nhạt một lớp dụng**

1. Kính tráng màu xanh nhạt 5 mm, có thể cắt và sử dụng trực tiếp cho bảng điều khiển cửa sổ.
2. Kính phản quang trực tuyến màu xanh lam ford 5mm, có thể hoàn hảo để làm kính cường lực tráng màu xanh nhạt 5mm, v.v.

Những loại kính phản xạ nhiệt nào bạn có thể nhận được từ Nhà máy Kính Kunxing?

1. Bronze: 4mm 5 mm 6 mm 10 mm 12 mm
2. Grey: 4mm 5 mm 6 mm 10 mm 12 mm
3. Màu xanh: 4mm 5 mm 6 mm 10 mm 12 mm
4. Blue: 4mm 5 mm 6 mm 10 mm 12 mm
5. Silver 5mm 5 mm 8 mm 10mm