

## **Xây dựng kính sản xuất mặt tiền xuất khẩu cố định điểm nhện kính tiết kiệm năng lượng**

KXG Glass như một nhà máy sản xuất tường kính cách nhiệt chuyên nghiệp, sử dụng kính cách nhiệt để xây dựng bức tường rèm cho phép nhà thiết kế kiểm soát mọi khía cạnh của hiệu suất từ cân nhắc nhiệt đến mặt trời. Nó cung cấp truyền ánh sáng cao với điều khiển năng lượng mặt trời và giữ được vẻ tự nhiên với các sản phẩm kính xuất hiện trung tính. Tường rèm kính cách nhiệt trở thành bức tường rèm kính hiệu quả năng lượng phổ biến nhất để xây dựng. Đó là an toàn, tốn kém, minh bạch cao và trọng lượng nhẹ, vv



### **Kính cách nhiệt KXG có thể làm gì cho bạn?**

1. Giảm bớt 80db sẽ thấp hơn 40db
2. Cách nhiệt chiều 50 cent không có sương mù
3. Giảm tia cực tím giữ cho nhiệt độ phòng thoải mái và không bao giờ bị thoái hóa
4. Khung nhôm cao cấp và vật liệu kính
5. 3 dây chuyền sản xuất kính cách nhiệt đáp ứng các yêu cầu về thời gian khác nhau của bạn.



### **Khác nhau giữa tráng bạc đơn và tráng bạc đôi**

1. Bất kỳ kính tráng nào cũng hạn chế việc truyền ánh sáng khả kiến ở các mức độ khác nhau trong khi

hạn chế truyền bức xạ nhiệt mặt trời.

2. Kính Low-E hai bạc ngăn nhiệt mặt trời nhiều hơn từ nhiệt bức xạ so với kính Low-E đơn bạc. Nói cách khác, trong trường hợp có cùng độ truyền ánh sáng, Low-E đôi bạc có hệ số che nắng thấp hơn Sc, có thể lọc ánh sáng mặt trời thành nguồn sáng lạnh ở mức độ lớn hơn.

3. Kính Low-E hai bạc có hệ số truyền nhiệt thấp hơn so với Low-E đơn bạc, có thể cải thiện hơn nữa hiệu suất cách nhiệt của cửa sổ bên ngoài, và thực sự đạt được mùa đông ấm áp và mát mẻ mm er. Nói tóm lại, vì kính Low-E hai bạc làm giảm đáng kể sự trao đổi nhiệt giữa môi trường trong nhà và ngoài trời qua kính, khi điều hòa đang nóng hoặc làm mát, điều hòa có thể lâu hơn sau khi nhiệt độ trong nhà đạt đến nhiệt độ cài đặt . Thời gian ở chế độ chờ, tiết kiệm điện.



### Cách nhiệt tường kính cửa sổ đặc điểm kỹ thuật

Độ dày kính	4 mm + 9A + 4 mm, 4 + 12A + 4 mm, 4 + 15A + 4 mm, 5 mm + 12A + 5 mm, 6 mm + 12A + 6 mm, 8 mm + 12A + 8 mm 10 + 15A + 10 mm 12 + 16A + 12 mm, v.v.
Miếng đệm nhôm	6A, 9A, 12A, 15A / 16A (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Kích thước	Kích thước tối đa cho hình phẳng đạt 3300x13000 mm, Kích thước tùy chỉnh được chấp nhận
Kích thước kính cong	Bán kính tối thiểu cho IGU cong đạt 600 mm, Vòng cung tối đa đạt 2440 mm, chiều cao tối đa đạt 5500 mm
Màu	Rõ ràng, cực kỳ rõ ràng, đồng, xanh lá cây, xám, xanh, vv
Loại kính	Thông thoáng rèm cửa kính cách nhiệt, tường rèm cách nhiệt cực rõ ràng, tường rèm cách nhiệt màu, Rèm cửa kính cường lực cách nhiệt thấp E, tường rèm kính cách nhiệt phản chiếu, tường rèm kính cách nhiệt, cong vách kính cách nhiệt, v.v.



