

# Trung Quốc chất lượng cao an toàn kết cấu cách nhiệt nhân tạo Glass Facades

Tường kính phản quang, có thể là tấm phản xạ đơn [kính cường lực](#) hoặc đôi kính để làm. Tường rèm bằng thủy tinh là một phương pháp trang trí tường đẹp và mới lạ, là một đặc điểm nổi bật của thời kỳ cao tầng hiện đại.

Các bức tường kính hiện đại cao tầng xây dựng thông qua kính cách điện đôi mà được làm bằng thủy tinh phản chiếu / [Kính low e](#) sự kết hợp của thủy tinh thông thường và sau đó lọc led với không khí khô hoặc khí trơ. Thủy tinh cách điện được chia thành hai lớp và ba lớp. Hai lớp thủy tinh là biến led tạo thành một không gian bánh sandwich. Đối với ba lớp thủy tinh có hai không gian interlayer ba lớp kính. Thủy tinh cách điện / Thủy tinh rỗng có những ưu điểm về cách âm, cách nhiệt, chống sương giá, chống ẩm, chống chịu áp lực gió. Theo các phép đo, khi nhiệt độ ngoài trời là  $-10^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ ở cửa sổ kính một lớp là  $-2^{\circ}\text{C}$ , trong khi nhiệt độ phòng bằng kính cách điện ba lớp là  $13^{\circ}\text{C}$ . Vào mùa hè nóng bức, thủy tinh cách điện hai lớp có thể chặn 90% nhiệt bức xạ mặt trời. Mặt trời vẫn có thể đi qua bức tường kính, nhưng hầu hết mặt trời không cảm thấy nóng. Việc sử dụng bức tường kính cách nhiệt có thể làm cho nó mát mẻ vào mùa đông và mát mẻ vào mùa hè và cải thiện đáng kể môi trường sống.

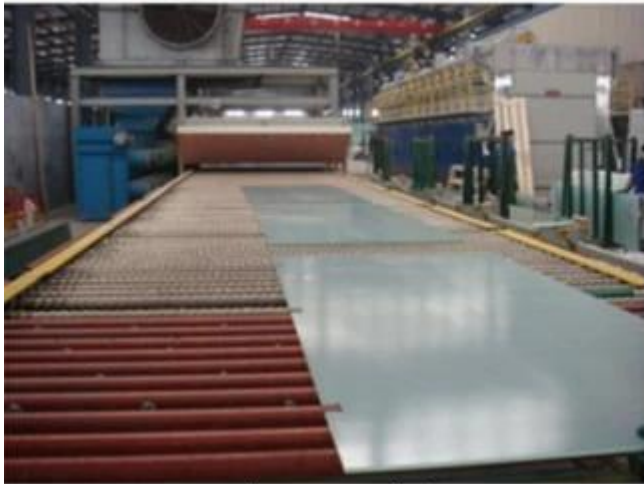
## Phân loại cơ bản cho bức tường rèm bằng kính

1. Khung hỗ trợ bức tường rèm bằng kính bao gồm bức màn kính rèm sáng, tấm chắn rèm che và rèm che khung kính
2. Tấm tường chắn bằng kính (độ dày của kính không được nhỏ hơn 10mm, nếu lớp kính không nhỏ hơn 8mm) Khi bức tường kính vượt quá chiều dài 4m (kính dày 10, 12mm), 5m (kính dày 15mm), 6m (độ dày của kính 19mm), nên treo bức tường rèm bằng kính lên cấu trúc chính.
3. Gắn một phần bức tường kính, kính phải được xử lý bằng nhiệt.

## Kính loại nào có thể được sử dụng cho mặt tiền bằng kính?

1. Kính Low E (kính cường lực thấp trực tuyến hoặc kính low e off-line) có thể theo tỷ lệ U khác nhau tùy theo yêu cầu của kính)
2. Khóa điều khiển bằng sứ (Bao gồm thủy tinh nhuộm và kính phản quang)
3. Kính an toàn (kính cường lực, [kính nhiều lớp](#))
4. Khen kính in màu (có thể được in màu khác nhau, mẫu theo thiết kế, trông đẹp hơn)
5. [Thủy tinh hình chữ U](#), có thể là bất kỳ màu nào, để lắp đặt led và giảm trọng lượng thủy tinh.

## Máy thủy tinh xử lý sâu của chúng tôi cho kính cường lực, thủy tinh nhiều lớp, thủy tinh cách điện:



**tempered machine**



**laminated machine**



**insulated glass processing**

**Kiến trúc hiện đại xây dựng kính phản quang an toàn cách điện**





**Thủy tinh màu chất lượng cao cho mặt tiền kính:**



**Minh họa bức xạ tường kính cường tráng**



**Máng kính dạng hình chữ U cho tấm kính rèm**

