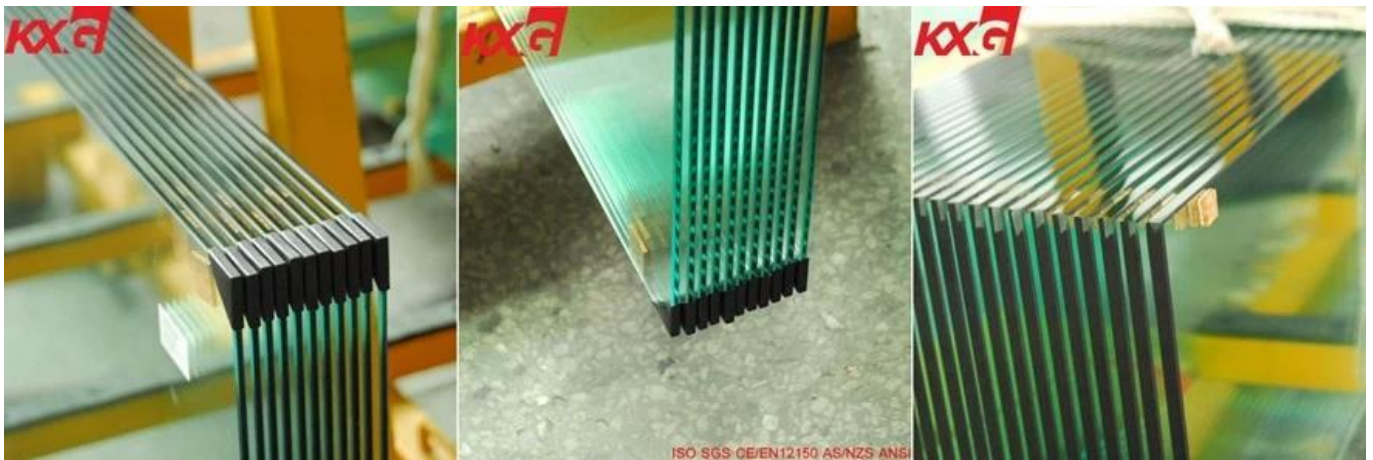


Nhà máy kính xây dựng KXG cung cấp kính cường lực trong suốt 6 mm, kính cường lực trong suốt 6 mm với chất lượng tốt và giá cả

Giới thiệu về kính cường lực trong suốt 6 mm:

Nhiệt độ 6 mm hoặc [Kính cường lực 6 mm](#) là một loại kính an toàn được xử lý bằng phương pháp xử lý nhiệt hoặc hóa học có kiểm soát để tăng cường độ của nó so với kính thông thường. Nhiệt độ đặt các bề mặt bên ngoài vào nén và bên trong thành căng thẳng. Những ứng suất như vậy làm cho thủy tinh, khi vỡ, vỡ vụn thành những mảnh nhỏ thay vì vỡ vụn thành những mảnh vỡ lớn chồm như tấm kính (a.k.a. kính ủ). Các khối hạt ít có khả năng gây thương tích.



Do tính an toàn và sức mạnh của nó, kính cường lực được sử dụng trong nhiều ứng dụng đòi hỏi khắt khe, bao gồm cả hành khách [cửa phòng tắm rõ ràng](#), cửa và bàn kính kiến trúc, khay tủ lạnh, bảo vệ màn hình di động, như một thành phần của kính chống đạn, cho mặt nạ lặn, và các loại tấm và dụng cụ nấu nướng khác nhau.

Cường độ cao 6 mm toughough ly sản xuất bởi kính xây dựng KXG

Kính cường lực hoạt động tốt trong việc chống uốn cong và đánh nhờ vào độ bền cao, gấp 3-5 lần so với kính ủ thông thường. Nó có thể chịu được áp suất bề mặt 95Mpa.



An toàn cao 6 mm kính cường lực

Kính cường lực được sản xuất bởi [Kính Kunxing](#) phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế, khi kính cường lực bị vỡ, nó biến thành mảnh thủy tinh nhỏ, đảm bảo an toàn để đảm bảo con người vô hại, và quá trình cứng rắn làm giảm đáng kể nguy cơ vỡ nhiệt để đảm bảo ít tổn thất hơn.

Ổn định nhiệt

Kính cường lực có khả năng chịu được sự thay đổi nhiệt độ từ 250 đến 320°C trong khi kính ủ bình thường chỉ có thể chịu từ 20 đến 100°C.



Kính cường lực trong suốt 8 mm Ứng dụng

- Lan can kính, cửa sổ kính, tán kính, kệ tắm, cửa kính và cửa sổ, Sao Kim công cộng, tòa nhà văn

phòng. Nội thất như [mặt bàn kính](#), cửa tủ, vv

Nhà máy sản xuất kính xây dựng KXG

