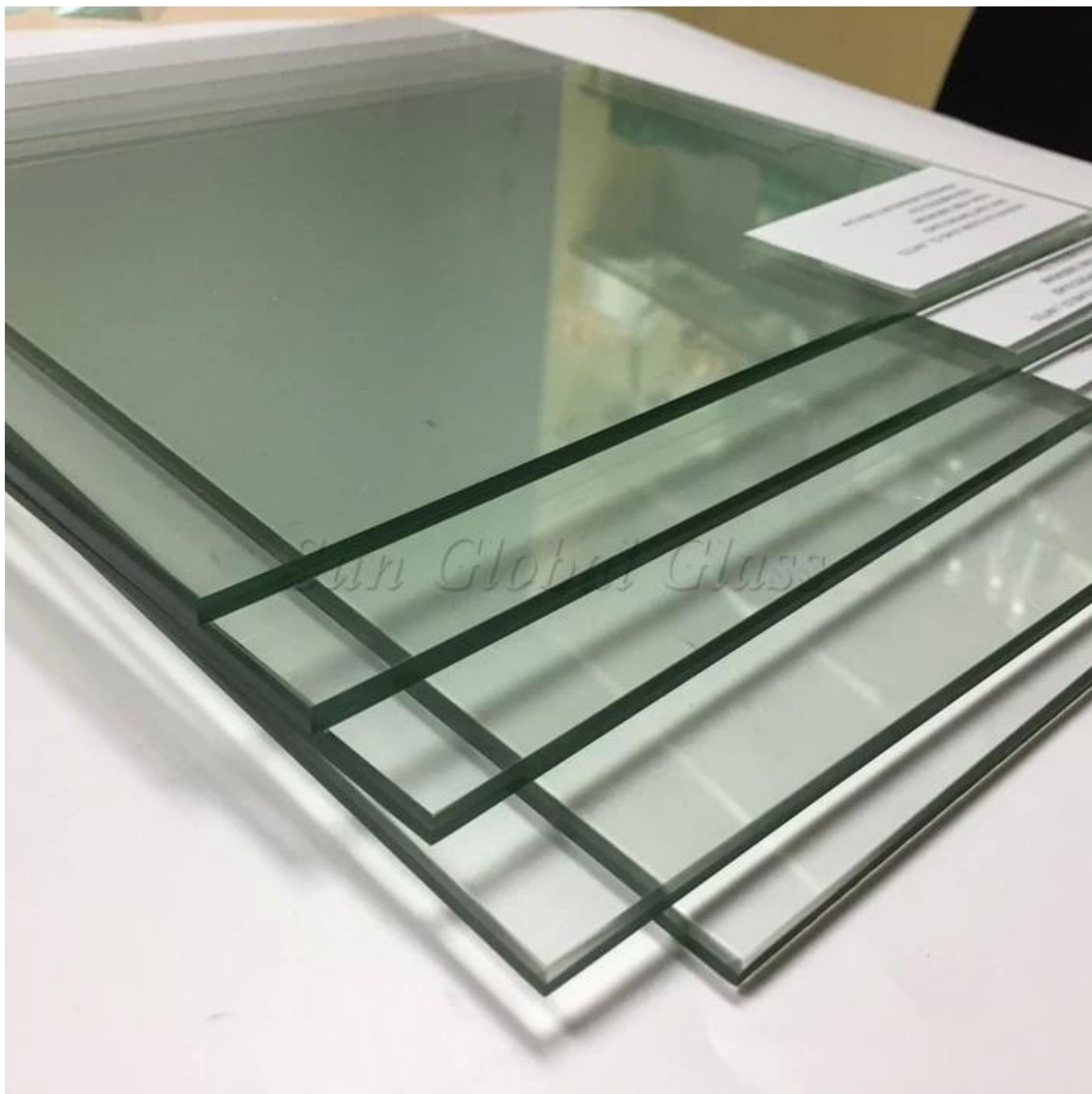


Kính chống cháy 5mm cung cấp môi trường phòng cháy chữa cháy minh bạch

Kính được đánh lửa bằng đá đơn tính, còn được gọi là loại kali kali có tính kiên cố cao, được ion hóa bằng phương pháp xử lý hóa học đặc biệt ở nhiệt độ cao trong hơn hai mươi giờ, được tạo thành từ kim loại natri trên bề mặt thủy tinh trong suốt để tạo thành stress hóa học đặc biệt. Áp lực nén cao được hình thành trên bề mặt thủy tinh thông qua xử lý vật lý, có thể chịu được tác động nặng hơn, sức mạnh, vv

Khi sự cố xảy ra, chúng có thể làm giảm tác hại đối với cơ thể con người so với **kính nổi**! Độ bền của kính chống cháy cao gấp 6-12 lần so với thủy tinh thông thường; 1.5-3 lần so với kính cường lực.

Nhà máy thủy tinh SZG cung cấp nhiều lựa chọn kính chống cháy với mức độ bảo vệ khác nhau cho phù hợp với nhu cầu của bạn. Mức độ bảo vệ được đo bằng các khoảng thời gian xác định (30, 60, 90 phút) và về tính toàn vẹn và tính cách điện hoặc tính toàn vẹn, như được chỉ định bởi các tiêu chuẩn của các quốc gia khác nhau. Chào mừng bạn đến liên hệ với chúng tôi để đặt hàng.



Trong phần này kính cường lực đánh lửa 5mm, chúng được ứng dụng để sản xuất kính chống cháy hoặc thủy tinh chống cháy. Các tính năng chính của chúng như sau:

1. Họ có thể cung cấp một môi trường phòng cháy chữa cháy minh bạch, để đáp ứng kiến trúc hiện đại, ưu tiên mặt tiền bằng kính. Khi sử dụng kính chống cháy hoặc kính chống cháy, không chỉ cung cấp một thiết kế không gian sáng và không gian, cũng như sự an toàn được kết hợp trong nhiều hệ thống đa chức năng, như cửa kính trượt, cửa kính, mặt tiền kính, kính cửa ra vào, vv

Kính chống cháy có độ bền cao 2.5mm có thể đáp ứng các yêu cầu về an toàn cháy cho việc bảo vệ cuộc

sống và tài sản của con người.

3. Compare to normal **Kính cường lực 5mm rõ ràng**, độ bền của chúng gấp 1,5 ~ 3 lần.

4. Có hiệu suất tốt về khả năng chịu nhiệt và chống cháy

5. Đó là những sản phẩm thủy tinh bespoke, có thể được khoan lỗ, cắt góc, cạnh mài, góc an toàn, vv

Thông số kỹ thuật:

1. Sản phẩm kính: kính cường lực cao 5mm

2. Tên khác: Kính chống cháy 5mm được làm nóng rõ ràng, kính cường lực 5mm, kính chống cháy 5mm, kính chống cháy 5mm, vv

3. Thời gian đánh giá cao: 30 phút, 60 phút, 90 phút

4. Kích cỡ & hình dạng: kích thước và hình dạng được đặt trước

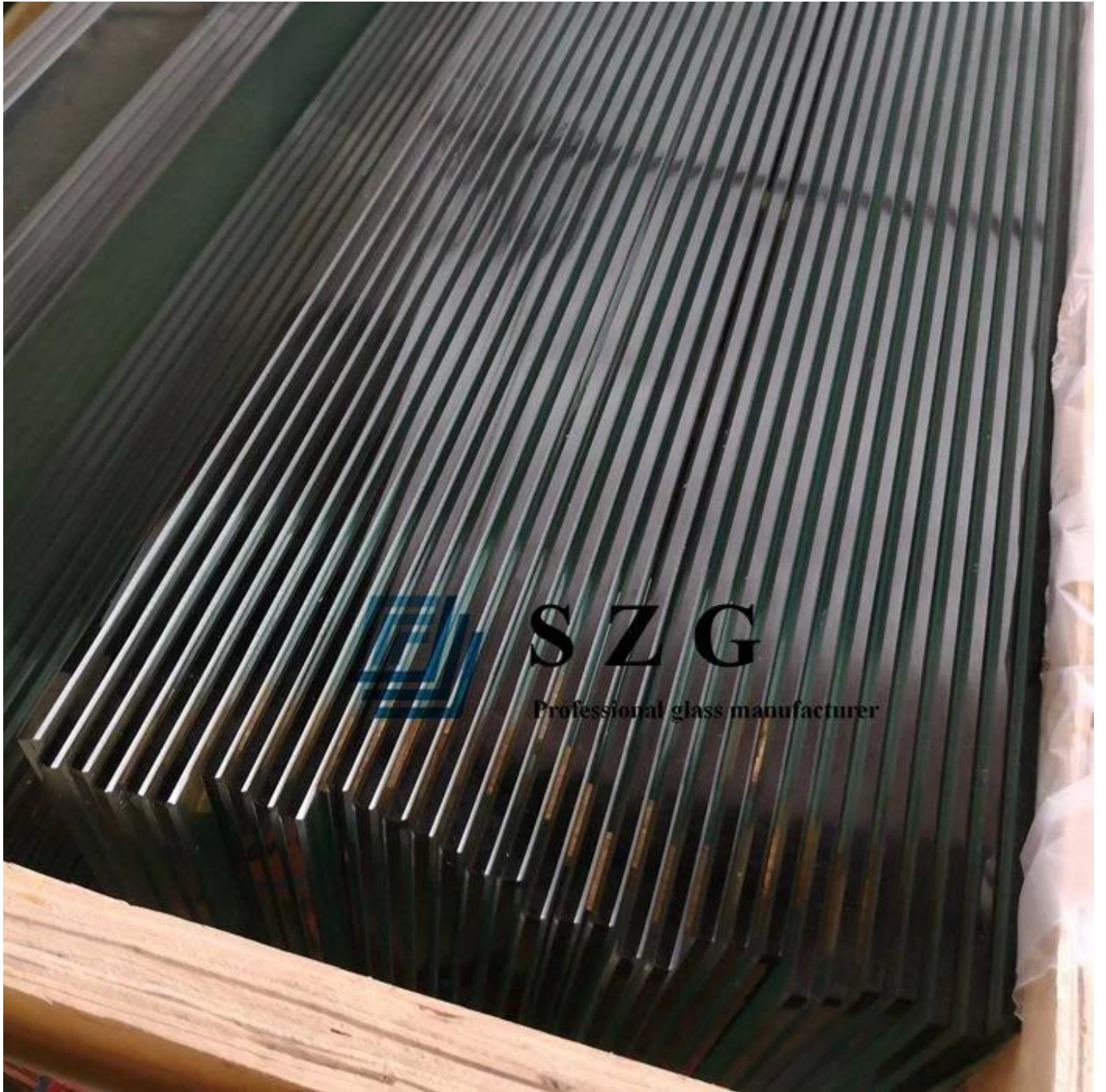
5. Mặt kính: kính nổi 5mm

6. Bao bì: bền, các hộp gỗ dán biển có bảo vệ bọt bên trong

Các ứng dụng:

Kính chống cháy là loại thủy tinh chịu lửa được làm bằng thủy tinh một lớp. Trong một thời gian nhất định để duy trì tính toàn vẹn của lửa, ngăn chặn lửa hỏa hoạn và các khí độc hại và khí độc, nhưng không có tác dụng cách ly nóng. Hen chủ yếu là áp dụng cho **bức tường ngoài**, cửa sổ ngoài trời, mái ánh sáng, tường khói, cửa chống cháy bằng kính, và tường phân vùng không có yêu cầu cách nhiệt.

Đóng gói:



S Z G

Professional glass manufacturer

