

SGG 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh- CE / BS 6206 người tiêu chuẩn chất lượng

6mm pháp gia cường hộp màu xanh lá cây cắt 6mm phao màu xanh lá cây pháp kính vào customed kích thước, sau đó chuyển chúng vào temperd lò, mà các Hệ thống sưởi đến gần kính làm mềm điểm độ 700, sau đó nhanh chóng làm mát bằng nước, which cho bề mặt ngoài của thủy tinh trong trạng thái nén cao, và lõi hoặc trung tâm thành kính trong đền bù căng thẳng. Quá trình sản xuất này làm cho ford blue kính thủy tinh là một kính an toàn là 4 - 5 lần mạnh hơn so với bình thường annealed kính, đó là lý do tại sao tempered thủy tinh còn được gọi là kính an toàn cứng.

Xin vui lòng lưu ý rằng kính thủy tinh không có thể cắt bất cứ thêm, thậm chí cả máy mài cạnh hoặc khác xử lý. Do đó tất cả các chi tiết thiết kế của kính gia cường phải được xác nhận trước khi sản xuất hàng loạt. Như cạnh đánh bóng, khoan lỗ, cắt outs, vv.

Featurers:

1. sức mạnh: 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh bằng là mạnh lên đến 4 - 5 lần so với kính thông thường annealed nổi. Quá trình toughening đã giảm đáng kể nguy cơ vỡ nhiệt.
2. vỡ & an toàn: khi broken xảy ra, 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh sẽ phá vỡ thành mảnh vỡ khối nhỏ làm vô hại cho cơ thể con người
3. đa chức năng: bằng cách thay đổi các loại bề mặt kính, bảng điều khiển kính thủy tinh có thể vẫn còn các tính năng của thủy tinh này, trong khi đó sức mạnh kính. Ví dụ, low-e tempered tinh hoặc thủy tinh low e toughened, nó là năng lượng hiệu quả nhưng cũng mạnh mẽ strengthened. Nó cũng có thể được tráng, cách nhiệt và in cho các yêu cầu cụ thể của khách hàng khác nhau.
4. cắt & đánh bóng: Tất cả các loại cạnh, lỗ và cắt outs cho các phụ kiện khác nhau. Chính xác cắt và đo lường của chúng tôi đẩy mạnh việc thực hiện các chương trình cài đặt.

Ứng dụng:

Kính thủy tinh được định nghĩa là kính gia cường đã được điều trị bằng nhiệt hay hóa chất để tăng sức mạnh của nó. Do đó, nó có nhiều lợi ích và sử dụng mà làm cho nó một ly phổ biến được sử dụng trong nhiều dự án xây dựng nhà và thương mại.

1. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh là rộng rãi được sử dụng trực tiếp, kệ kính, kính cửa sổ, vv.
2. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh có thể được nhiều lớp với một thủy tinh, bảng, sẽ là một tempered kính dán an toàn cho kính rào, mái nhà kính, tường kính, thủy tinh
3. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh cũng có thể được cách nhiệt, có âm thanh chứng minh kính và nhiệt độ kiểm soát thủy tinh.

Thông số kỹ thuật:

Sun Global Glass cung cấp tempered kính với đầy đủ màu sắc, độ dày và tinh chất.

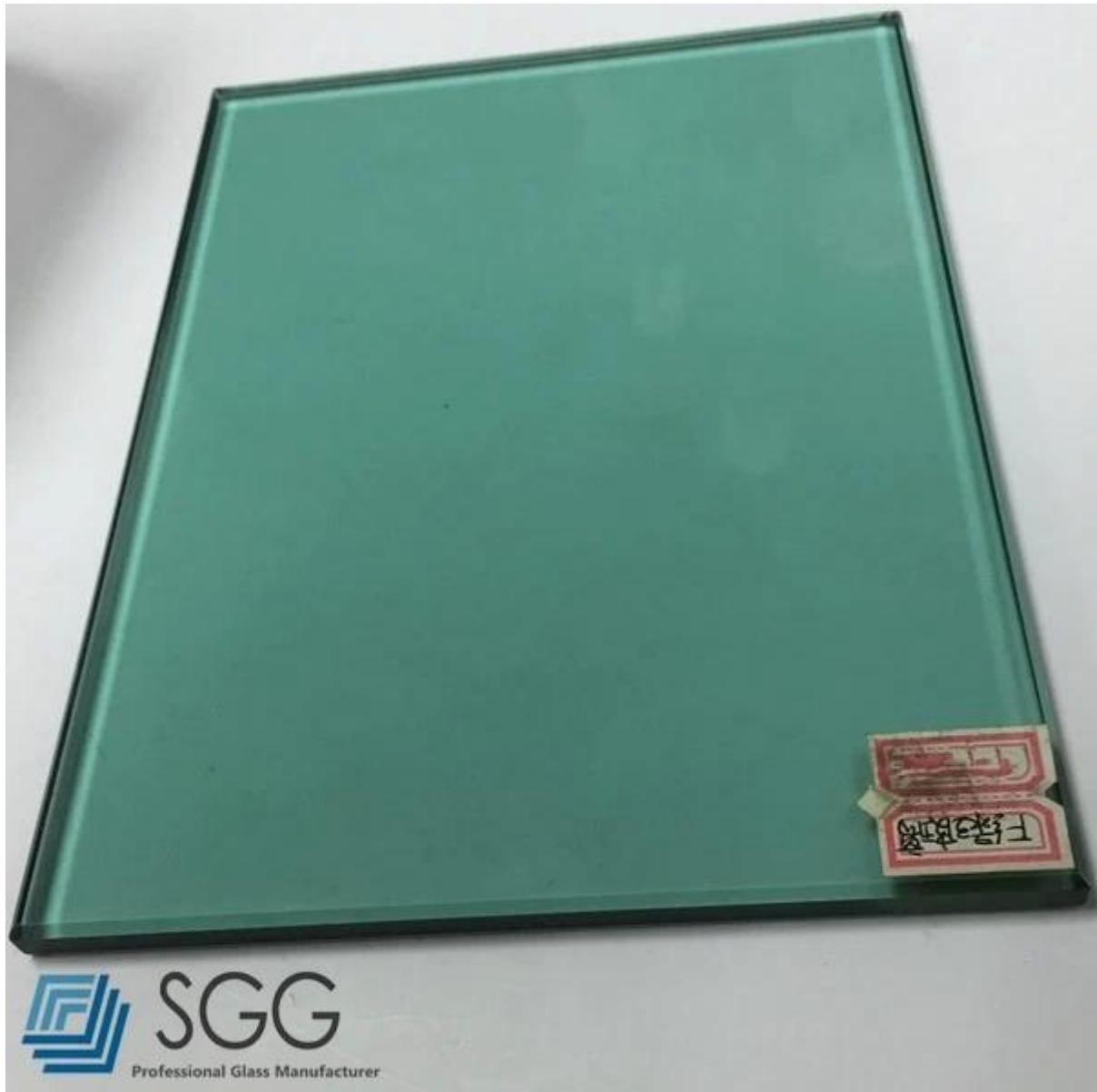
1. kính màu sắc: rõ ràng, màu xanh, màu xanh lá cây, đồng, màu xám vv
2. thủy tinh dày: 4mm / 5mm / 6mm / 8mm / 10mm
3. kính size: kích thước tối thiểu 300x300mm, chiều dài kích thước tối đa 8000mm
4. cạnh công việc: căn hộ cạnh đánh bóng, chamfer cạnh, vát cạnh, vẩy edge, OGEE cạnh, triple OG edge và những người khác.
5. khoan lỗ: lỗ diameter cần phải lớn hơn so với thủy tinh dày.
6. cắt outs: tất cả các loại cắt outs cho các phụ kiện khác nhau. Chính xác cắt và đo lường của chúng tôi đẩy mạnh việc thực hiện các chương trình cài đặt.
7. an toàn góc: an toàn góc có thể làm giảm đáng kể những tổn thương cho con người bởi cuộc tấn công.

Chất lượng:

1. Phù hợp với các tiêu chuẩn của châu Âu, Bắc Mỹ và Trung Quốc: ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510.
2. Cường độ cao và puer sạch bề mặt. Chọn 40% chất lượng cao ford màu xanh thủy tinh cho tôi.
3. Các công việc tuyệt vời về chi tiết: mịn cạnh đánh bóng, khoan lỗ khoan dung + /-cách 0.9mm
4. trọn gói mạnh mẽ thùng gỗ.

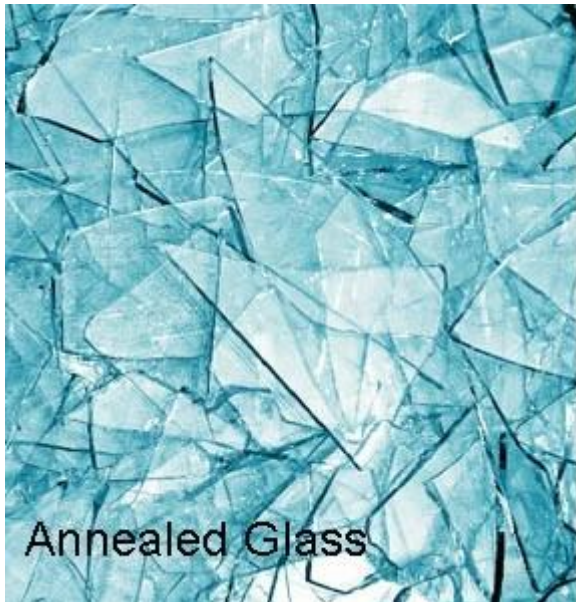
Chi tiết sản phẩm:

Sản phẩm hình ảnh của 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh:



Sự khác biệt giữa Annealed thủy tinh và kính thủy tinh:

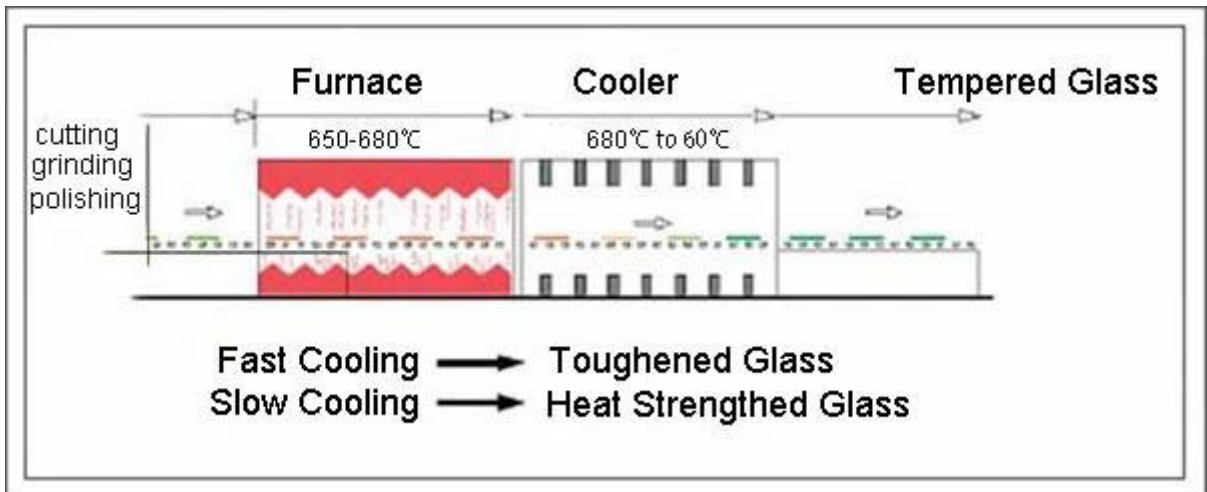
1. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh làm giảm nguy cơ bị chấn thương do bản chất của nó phá vỡ thành miếng nhỏ, tròn thay vì mảnh sắc nét, lởm chởm.
2. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh windows là dễ làm sạch nếu họ bao giờ phá vỡ.
3. 6mm Pháp màu xanh lá cây bằng thủy tinh là 5 lần sức mạnh hơn 6mm f màu xanh lá cây màu thủy tinh.



Lỗ và cắt outs:



Dây chuyền sản xuất:





Gói và nẹp:

