

# Tùy chỉnh kích thước bán nóng ly

## Kính cường lực là gì?

Kính bán cường lực, cũng kính cường lực nhiệt led, kính cường lực nửa, kính so sánh (ESG), một nửa kính cường lực cũng nóng nhanh và đồng đều đến nhiệt độ trên 600 ° C, nhưng quá trình làm mát không giống như giới thiệu của không khí lạnh được thực hiện một cách đáng kể khác nhau. Độ bền và sức đề kháng với nhiệt độ khác nhau của bán temperedglass là một nơi nào đó giữa các kính nổi thông thường và tempered (ESG) glass.The cấu trúc sau khi gầy bằng kính nổi thông thường.

## Các tính năng của heatstrengthened glass

- 1.Glassthickness: 3mm nhiệt tăng cường thủy tinh, 4mm xử lý nhiệt thủy tinh, 5mm halftempered thủy tinh, 6mm nửa kính cường lực, 8mm bán tempered kính, 10mm heatstrengthened kính, [Kính cường lực 12mm](#), Kính cường lực nửa 15mm, kính bán cường lực 19mm
2. kích thước kính: kích thước tối đa 3300x8000mm, kích thước nhỏ 150x300mm
- 3.glasscolor: rõ ràng, siêu rõ ràng, đồng, màu xanh, màu xanh lá cây, màu xám, axit khắc, phun cát, vv.
4. đặc biệt xử lý: khoan lỗ, bỏ đi, đánh bóng cạnh, in logo, vv tất cả cần phải được thực hiện trước khi xử lý nhiệt.

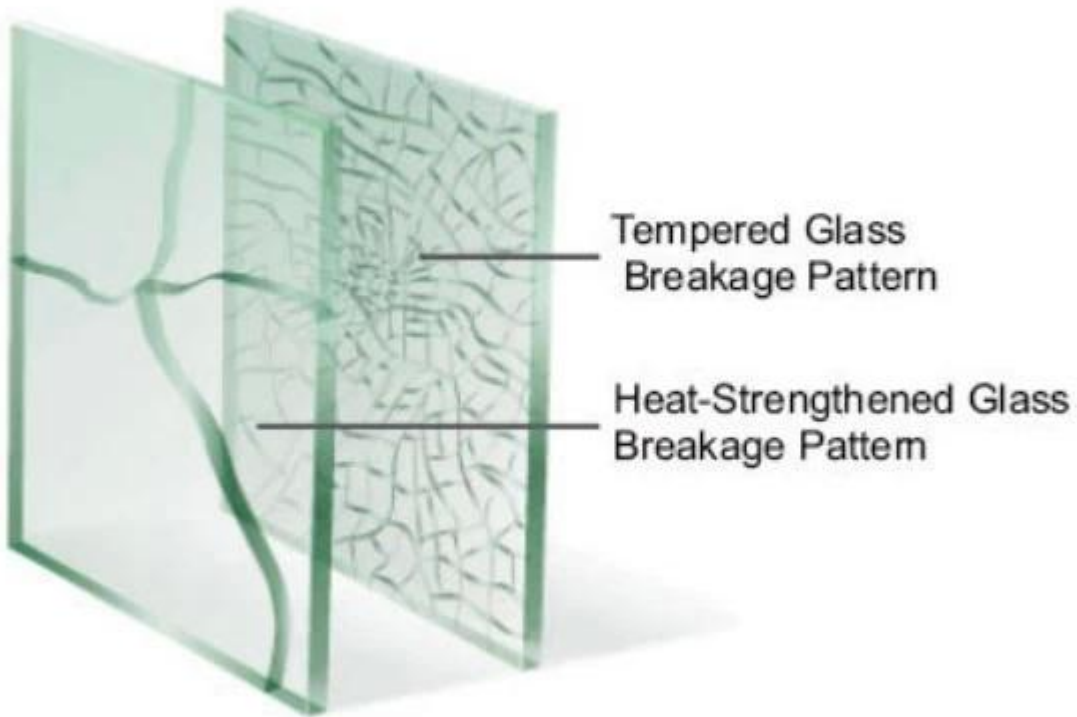
## Biết thêm về thủy tinh tăng cường nhiệt và thủy tinh hoàn toàn

- Không có vấn đề một nửa kính cường lực hoặc kính cường lực đầy đủ, chế biến đặc biệt như cắt, khoan lỗ, khía hoặc cạnh làm việc trước khi xử lý nhiệt.
- Kính cường lực tăng cường gấp đôi kính aaaa led. đầy đủ kính cường lực là 4-5 lần mạnh hơn một nửa temperedglass.
- Coo led nhanh chóng, là kính an toàn đầy đủ tính năng. Slowercooling sản xuất thủy tinh tăng cường nhiệt.
- An toàn: kính cường lực là kính an toàn, nó sẽ làm vỡ các hạt nhỏ, làm giảm khả năng gây thương tích nghiêm trọng;

Kính cường lực có thể đáp ứng các yêu cầu về gió, tuyết và tải nhiệt, nhưng gầy thành những miếng lớn hơn và sắc nét hơn.

- Cán để xem xét. Lớp phủ nhiều lớp, cần thiết cho kính trên cao, có thể được sử dụng với annealed, nhiệt tăng cường hoặc temperedglass để kết hợp một số lợi thế an toàn vào một giải pháp kính đơn, như annealed nhiều lớp kính, [nhiệt tăng cường kính nhiều lớp](#) và tempered nhiều lớp glass.Welyely được sử dụng cho những nơi mà an toàn kính yêu cầu.

- Kính cường lực nhiệt ít nhạy cảm hơn với sự vỡ vỡ tự phát;



### Các ứng dụng của kính bán cường lực

Kính cường lực nhiệt được sử dụng rộng rãi trong lớp kính cường lực bổ sung, ví dụ, ở trên cao và kính nghiêng; hoặc để chế biến thành [thủy tinh cách nhiệt nửa](#), được sử dụng cho cửa sổ, mặt tiền, v.v.







