

## Nhập khẩu kính cường lực 5mm cường lực từ nhà sản xuất Trung Quốc

Kính cường lực cao 5mm, kính cường lực 5mm, kính cường lực 5mm, kính cường lực 5mm, kính cường lực 5mm, được xử lý sâu bởi [Kính mờ axit 5mm](#), là một trong những kính an toàn, với bề ngoài trơn láng và giống như satin, truyền ánh sáng cao, nhưng hiệu ứng sương mù mờ, được sử dụng rộng rãi cho kệ tắm, cửa sổ, cửa, vách ngăn, lan can, lan can lan can.

### Các tính năng của 5mm tempered kính mờ:

- Kích thước kính: kích thước tối đa 3300 \* 8000mm, bất kỳ kích thước tùy chỉnh nào được chấp nhận
- Kính màu: kính mờ cường lực 5mm rõ ràng, kính cường lực 5mm cực rõ ràng, kính cường lực mờ màu 5mm, vv
- Glass hình dạng: hình chữ nhật, hình vuông, hình bầu dục, tam giác, vv Có thể làm bất kỳ hình dạng tùy chỉnh để đáp ứng yêu cầu của khách hàng.
- Chế biến đặc biệt, như lỗ khoan, bỏ đi, cạnh được đánh bóng, in logo, vv Nhưng cần phải được thực hiện trước khi ủ.
- Hoàn hảo làm cho 5 + 5mm tempered nhiều lớp kính mờ.

### Ưu điểm của kính cường lực khắc axit:

Hiệu ứng sương mù -Translucent, truyền ánh sáng cao, nhưng bảo vệ sự riêng tư, hoàn hảo cho không gian trang trí.

- Không có dấu vân tay, khi cài đặt xong, dễ vệ sinh và bảo trì.
- 5mm frosted acid khắc tempered glass, là mạnh hơn nhiều so với 5mm frosted glass. Nó tốt như trang trí kệ tắm.

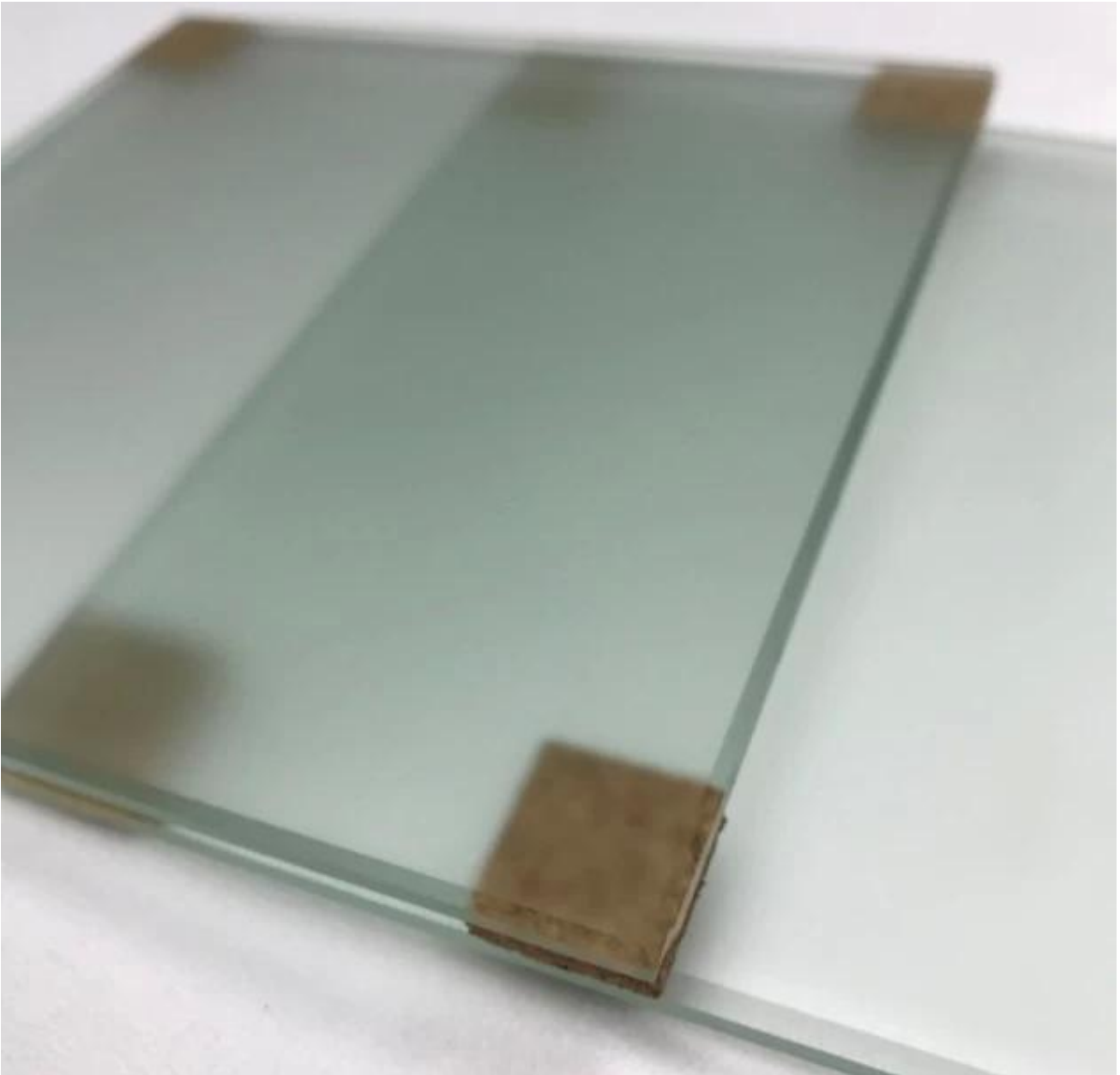
### Các ứng dụng của 5mm không có kính mờ vân tay:

Nó được sử dụng phổ biến như nội thất và ngoại thất [kính trang trí](#), 5mm không có kính cường lực mờ, được sử dụng cho cửa sổ, kệ tắm, cửa tủ, vv 5 + 5mm [axit khắc kính cường lực nhiều lớp](#), được sử dụng rộng rãi cho tường phân vùng văn phòng, lan can lan can, lan can, cửa, cửa trời, vv

### Chất lượng kính:

- Đạt tiêu chuẩn CE Châu Âu và tiêu chuẩn Mỹ SGCC
- Không có bong bóng, không xước, không khuyết tật, độ phẳng chính xác cao, tất cả vật liệu kính nổi chúng tôi sử dụng là loại kính Trung Quốc chất lượng tốt nhất.
- Bảo hành 10 năm

### 5mm không có dấu vân tay kính cường lực mờ



**Ứng dụng kính cường lực 5mm**



**Tái container bằng JimyGlass**

