

# Quảng Đông Chất lượng cao 13,52mm Kính cường lực Các nhà sản xuất

## Thông số kỹ thuật kính an toàn nhiều lớp

### Khoảng 13,52mm Kính cường lực

Kính cường lực trong suốt 13,52mm được làm bằng hai lớp kính cường lực 6 mm liên kết vĩnh viễn cùng với lớp xen kẽ PVB trong suốt 1,52mm dưới lớp điều khiển led, quá trình gia nhiệt công nghiệp và áp suất cao. Quá trình cán kết quả là các tấm kính giữ lại với nhau trong trường hợp vỡ, giảm tai nạn. Kính nhiều lớp được phân loại là Kính an toàn hạng A. Kính cường lực nhiều màu 13,52mm có thể được kết hợp với các loại khác như [kính cường lực](#), [kính cường lực](#), [Kính Low E](#) để làm cho kính cách nhiệt nhiều lớp làm kính cách nhiệt tiết kiệm năng lượng cho dự án xây dựng.

### 13Kính cường lực .52mm

#### Kính cường lực bảo mật cao

Khi kính cường lực dày lớp an toàn dày 664 bị tấn công bởi lực bên ngoài, nó khó bị vỡ vì màng PVB có độ bền cao và có thể hấp thụ và làm suy yếu một khối năng lượng nổi bật. mặc dù nó bị hỏng, các mảnh vụn sẽ bám vào lớp xen kẽ và không bị phân tán.

#### Cách âm của kính cường lực dày Pellucid 664

Kính cường lực nhiều lớp 6 + 6 + 1,52 trong suốt mà màng PVB là một loại vật liệu hữu cơ và nó có thể chặn sóng âm. Do đó, kính an toàn nhiều lớp mang lại hiệu quả cách âm tốt hơn so với kính nguyên chất có cùng độ dày.

#### 13,52mm Hình dạng có sẵn cho kính cường lực rõ ràng

Bảng phẳng, cong, không đều, vv

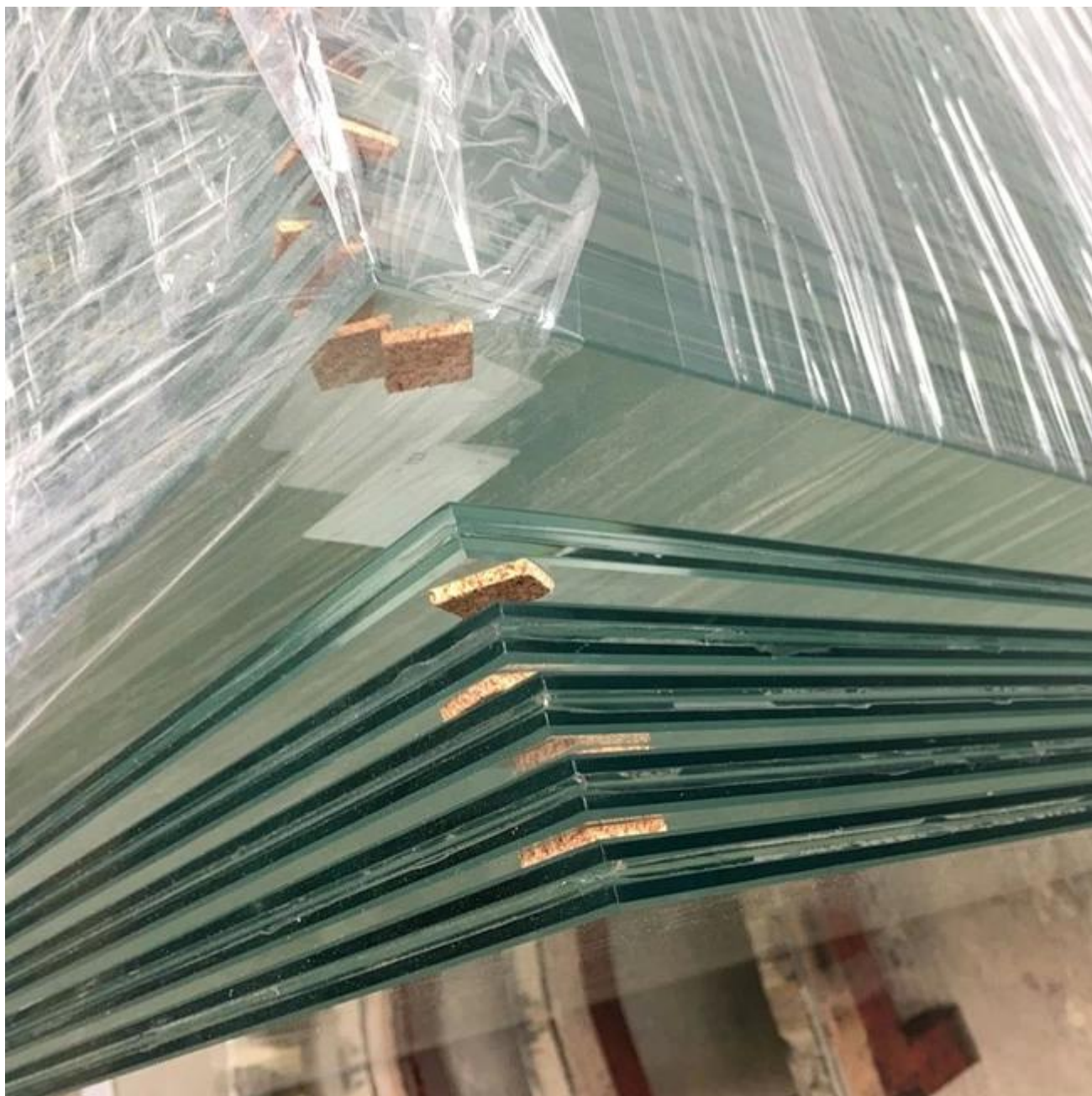
#### Các ứng dụng cho kích thước tùy chỉnh 13,52mm Tấm kính cường lực trong suốt

Vách ngăn cao cấp, vách tấm, tay vịn cầu thang

- Ban công kín, lan can, mặt tiền cửa hàng, hành lang dài

-Nhiều người khác.

#### Bảng điều chỉnh kích thước tùy chỉnh của kính cường lực trong suốt 13,52mm



**Dây chuyền sản xuất kính cường lực trong suốt 13,52mm**



**Đóng gói cho tấm kính cường lực trong suốt 13,52mm**



