

# Kính nhiều lớp chất lượng cao 17.52mm 884 cực kỳ rõ ràng được sản xuất kính cường lực an toàn cán mỏng Trung Quốc

## Thủy tinh có lớp kính cường lực cao loại thủy tinh dày 17.52mm

Jimmy thủy tinh sản xuất ra chất lượng cao CE chứng nhận kính thấp 17.52mm toughened kính nhiều lớp, 17.52mm cực kỳ rõ ràng tempered kính, 884 siêu trắng an toàn tempered kính. Nó được làm bằng 2pcs kính cường lực siêu mỏng 8mm với 4 lớp PVB hoặc film SGK 0.38mm. Đây là loại kính trang trí an toàn, với khả năng truyền ánh sáng siêu, được sử dụng rộng rãi cho các tòa nhà kính cao cấp.

## Ưu điểm của 884 thủy tinh cực kỳ rõ ràng

1. An toàn kính an toàn: lớp phủ hấp thụ năng lượng của tác động, chống lại sự thâm nhập. Kính có thể vỡ, các mảnh thủy tinh vẫn gắn chặt với lớp xen vào, giảm thiểu nguy cơ Thương tích. Hoàn hảo cho kính trên cao.
2. Giảm âm thanh: Thủy tinh tráng men đã chứng minh là một rào cản tuyệt vời đối với tiếng ồn, có chỉ số giảm âm thanh cao hơn, giảm tiếng ồn, cung cấp một bầu không khí khá nhiều ngày và đêm.
3. Kiểm soát tia cực tím: Nguyên nhân chính của sự xuống cấp và phai màu của đồ nội thất và hình ảnh là phản ứng hóa học Gây ra bởi bức xạ UV bước sóng ngắn. UV hấp thụ các chất phụ gia trong interlayer trong laminated  
Kính có thể dò ra gần như tất cả những tia hủy hoại này.
4. Bảo vệ khỏi thời tiết và thiên tai: Ở các khu vực phát triển bị gió mạnh và mưa như bão hoặc lốc xoáy, các tòa nhà thường Cần bảo vệ thêm, các công trình kính nhiều lớp có thể được sử dụng đúng cách Được thiết kế để duy trì nguyên vẹn dưới tác động và giữ phong bì của Nhà hoặc tòa nhà được niêm phong.
5. Độ bền: Kính được tráng men bền, duy trì màu sắc và độ bền, và dễ dàng làm sạch bằng thủy tinh thông thường.

## Các tính năng của kính không vỡ 17.52mm

1. Kính loại: 8mm cực kỳ rõ ràng kính cường lực; Những loại khác có trong kính cường lực 5mm cực kỳ rõ ràng, kính cường lực siêu mỏng 6mm, [Kính 10mm siêu cứng](#), Vv
2. Loại kính khác có trong: [Kính cường lực 8mm](#), Thủy tinh màu xanh lá cây 8mm, kính cường lực 8mm, thủy tinh màu xanh 8mm, thủy tinh màu xám 8mm, thủy tinh phản quang 8mm, vv
3. Các linh kiện thủy tinh có sẵn trong: Kính cường lực 8mm + 1,52mm PVB / SGP + Kính cường lực 8mm, kính cường lực 8mm + 1,52mm PVB / SGP + 8mm kính cường lực, kính cường lực 8mm + 1,52mm PVB / SGP + Kính phản chiếu màu 8mm, vân vân.
4. Kích thước: Kích thước tối đa trong 3300 \* 8000mm, bất kỳ kích thước tùy chỉnh để đáp ứng yêu cầu tùy chỉnh.
5. PVB màu sắc: rõ ràng, vàng, đỏ, bất kỳ màu Pantone.
6. Xử lý đặc biệt: cắt lỗ, lỗ khoan, mép đánh bóng, viền mép, cạnh ogee, vv
7. Logo có thể được in.

## Ứng dụng của 17.52mm [Kính siêu trắng](#)

Kính sắt tráng kín được sử dụng để làm kính an toàn và an toàn, bảo vệ tất cả các cấp, không chỉ cho nhà ở, mà còn cho nhu cầu quân sự và chống khủng bố.

Kính Laminated Ultra Clear thích hợp cho các ứng dụng đa lớp, do hàm lượng sắt thấp của thủy tinh, đảm bảo màu trắng, bề ngoài trung tính ngay cả ở độ dày của tấm dày.

Giấy dán tường màu được phủ nhiều lớp, thậm chí còn sáng hơn với Kính sắt Trắng UltraClear. Khi màu sắc được chọn giữ nguyên trong khi an toàn và bảo mật được giữ lại.

**Được chứng nhận CE có độ bền cao bằng thép không gỉ sắt cứng 17.52mm [Thủy tinh JIMY](#)**



## Performance data

Material	SGP	PVB	Standard
Performance			
Density (g/cm <sup>3</sup> )	0.95	1.07~1.08	ASTM D-792
Coefficient of linear expansion ( °C <sup>-1</sup> )	10~15x10 <sup>-5</sup> (-20°C ~32 °C)	4x10 <sup>-4</sup>	ASTM D-696
Tensile strength (Mpa)	34.5	20	ASTM D-638
Tear strength (Tear energy) (MJ/m <sup>3</sup> )	50	10-15	ASTM D-638
CSS (Mpa)	>20.7		Du Pont
Elongation (%)	400	275 (ASTM D-412)	ASTM D-638
HDT @ 66 PSI	43°C		ASTM D-696
Haze	<2%	<2	
YID %	<2.5	10-15	(interlayer)
Refractive index	1.5	1.47~1.5	
UV cutoff wavelength (nm)	310	380	
UV screening (%) 3C+0.38+3C	99.98	99.98	

## Hội thảo Thủy tinh Laminated



## Bao bì an toàn bằng kính dán trắng

