

# Vidrio laminado templado de SGG 13.52 m-los mejores fabricantes y fábrica de cristal del edificio en China

el vidrio laminado templado 13.52 m también conocido como vidrio de seguridad laminado endurecido 13.52 m, es una clase de vidrio laminado, que se hace de dos capas de **6 mm de vidrio templado** Sandwich juntos. La capa media es película del PVB, después de la calefacción y del proceso especial de alta presión, las dos capas de la adherencia de cristal junto. Con el proceso de la laminación, el vidrio es protector fuerte y alto estupendo contra la fractura. Es una especie de gafa de seguridad.

## Especificación:

Grueso de cristal: vidrio laminado 13.52 m

El otro grueso de cristal: vidrio laminado 9.52 m, vidrio laminado 11.52 m, vidrio laminado 17.52 m, vidrio laminado 21.52 m, vidrio laminado 25.52 m, vidrio laminado 31.52 m, vidrio laminado etc de 39.52 m

Tamaño mínimo: 300x300m

Tamaño máximo: 2440x3300mm

Espesor de vidrio: 4 mm + 4 mm laminado vidrio, 5 mm + 5 mm laminado vidrio, 6 mm + 6 mm laminado vidrio, 8 mm + 8 mm laminado vidrio, 10 mm + 10 mm laminado vidrio, 12 mm + 12 mm laminado vidrio etc

Color de cristal: vidrio laminado claro, vidrio laminado claro adicional, vidrio laminado verde oscuro, vidrio laminado verde de F, vidrio laminado de bronce, vidrio laminado azul de Ford, vidrio laminado azul oscuro, vidrio laminado gris del euro, vidrio laminado gris oscuro, helado vidrio laminado, vidrio laminado de la pantalla de seda etc.

PVB espesor: 38 mm de vidrio laminado, 0.76 mm de vidrio laminado, 1.14 mm de vidrio laminado, 1.52 mm de vidrio laminado, 1,9 mm de vidrio laminado

## Características de cristal templadas laminadas:

1. características de cristal templadas: el vidrio laminado endurecido tiene características de cristal templadas, es decir, rómpase en pequeño granular después de la fractura, no dañará a seres humanos.
2. características de cristal de la seguridad: la fractura de cristal laminada se enlazará por la película pvb y no se caerá. Es muy seguro utilizar como fachada del edificio o pared de cortina.
3. función de la resistencia sana: la densidad de la película de PVB es diferente con el vidrio y la película pvb puede parar la transmisión sana. El vidrio laminado tiene tan la función de la prueba sana.
4. resistencia de los rayos ultravioleta: el vidrio laminado endurecido reduce la penetración de rayos ultravioleta y protege los objetos de interior contra la radiación de los rayos UV.
5. función de la resistencia de fuego: el vidrio laminado endurecido puede proteger edificios contra el fuego, tiene la función del fuego anti en un cierto grado.
6. función ahorro de energía: el vidrio laminado endurecido puede hacer la luz a través y reducir la transmisión de calor, especialmente el vidrio crudo consiste en el vidrio reflexivo o el vidrio del low e ,

tiene buena función del efecto ahorro de energía solar, uso extensamente en edificios modernos.

### **Aplicaciones:**

el vidrio de 13.52 m utiliza sobre todo en arquitectura, sobre todo en áreas siguientes:

1. pasamanos de cristal, barandilla de cristal, cerca de cristal etc.
2. fachada de cristal, pared de cortina de cristal
3. partición de cristal, pared de cristal de la partición, pared de cristal
4. puerta de cristal, puerta etc de la demostración

### **Certificados de calidad:**

el vidrio de 13.52 m 664 VSG ESG se produce terminantemente bajo sistema de calidad ISO9001 y ha pasado los estándares de calidad domésticos y al exterior siguientes:

el vidrio laminado endurecido 13.52 m de la reunión CCC (certificación obligatoria de cristal de seguridad China)

2.13.52 m endureció el vidrio laminado de la reunión China vidrio laminado GB9962 estándar.

13.52 m endureció la reunión de cristal laminado de la reunión europea estándar de cristal de seguridad EN12543, E12510.

4. el vidrio laminado endurecido 13.52 m de la reunión BS6206 estándar británico.

### **Detalles del cuadro del vidrio laminado endurecido 13.52 m:**

#### **Imagen del producto:**



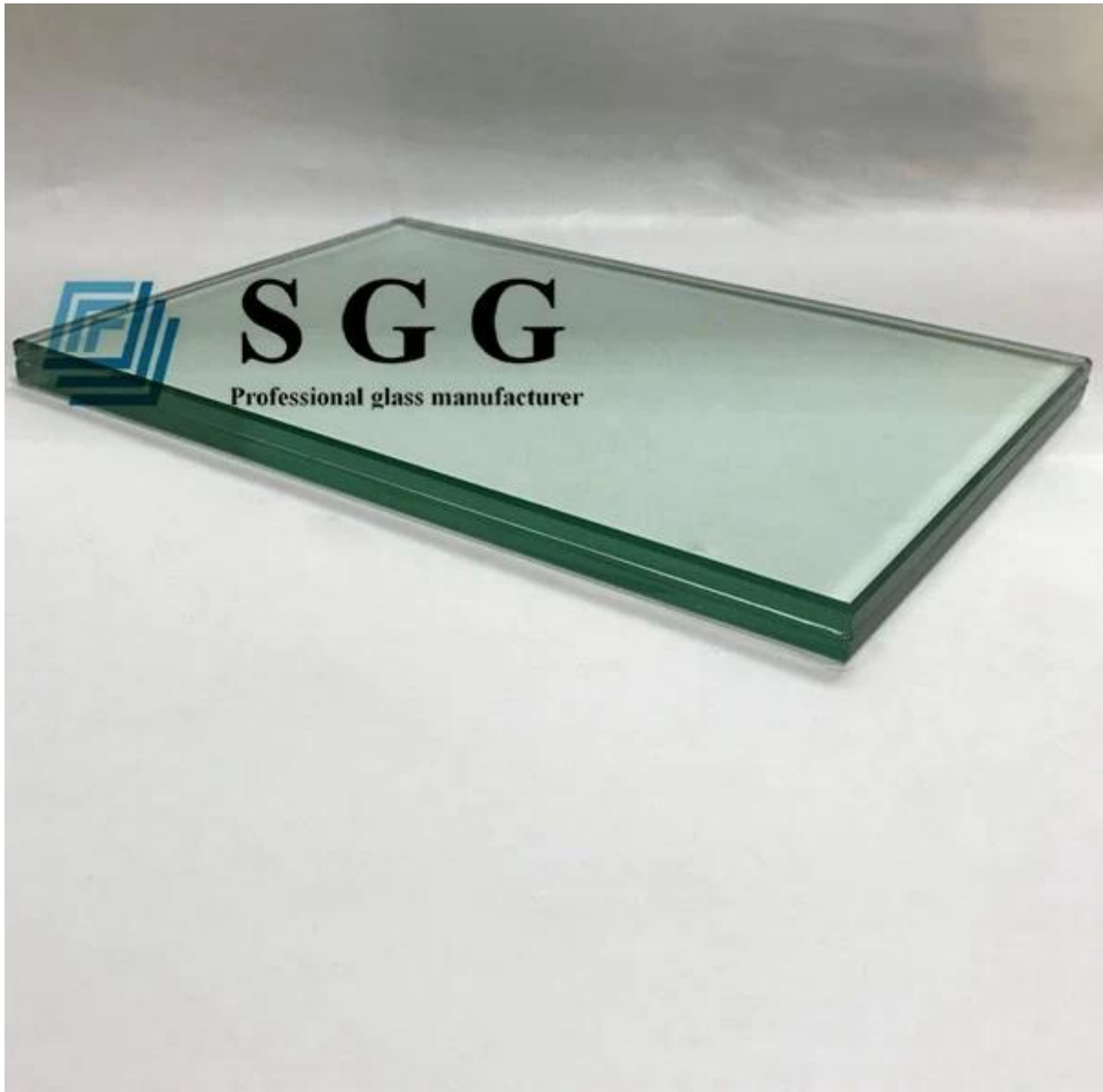
**S G G**

Professional glass manufacturer



**SGG**

Professional glass manufacturer



**Rotura del vidrio laminado endurecido:**



annealed glass



tempered glass



tempered laminated glass

**Línea de producción:**



**SGG**

Professional glass manufacturer



**Paquete:**



**SGG**

Professional glass manufacturer



**SGG**

Professional glass manufacturer