

Vidrio laminado templado claro de SGG 13.14 m-los mejores fabricantes de cristal del edificio en China

El vidrio laminado templado 13.14 m también conocido como vidrio de seguridad laminado endurecido 13.14 m, es una clase de vidrio laminado, que se hace de dos capas de **6 mm de vidrio flotante claro** después de templar proceso convertido en **6 mm de vidrio templado claro** Sandwich juntos. La capa media es película PVB, después de la calefacción, proceso especial de alta presión, las dos capas de la adherencia de cristal junto es gafa de seguridad. Con el proceso de la laminación, el vidrio es protector fuerte y alto estupendo contra la fractura.

Características de cristal templadas laminadas:

1. características de cristal templadas: el vidrio laminado endurecido tiene características de cristal templadas, se romperá 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.
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 es tan una clase de vidrio de la prueba de los sonidos.
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. Los objetos de interior no son tan fáciles de descolorarse en comparación con el vidrio normal.
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 función muy buena del efecto ahorro de energía solar.

Especificación:

Grueso de cristal: vidrio laminado claro de 13.14 m

El otro grueso de cristal: vidrio laminado 9.14 m, vidrio laminado 11.14 m, vidrio laminado 17.14 m, vidrio laminado 21.14 m, vidrio laminado 25.14 m, etc

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, verde de F

vidrio laminado, vidrio laminado de bronce, vidrio laminado azul de Ford, vidrio laminado azul oscuro, vidrio laminado gris del euro, vidrio laminado gris oscuro, vidrio laminado helado, vidrio laminado etc. de la pantalla de seda

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

Aplicaciones:

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

Certificados de calidad:

el vidrio laminado templado claro de 13.14 m de la reunión CCC (certificación obligatoria de cristal de seguridad China)

el vidrio laminado templado claro de 13.14 m de la reunión China vidrio laminado GB9962 estándar.

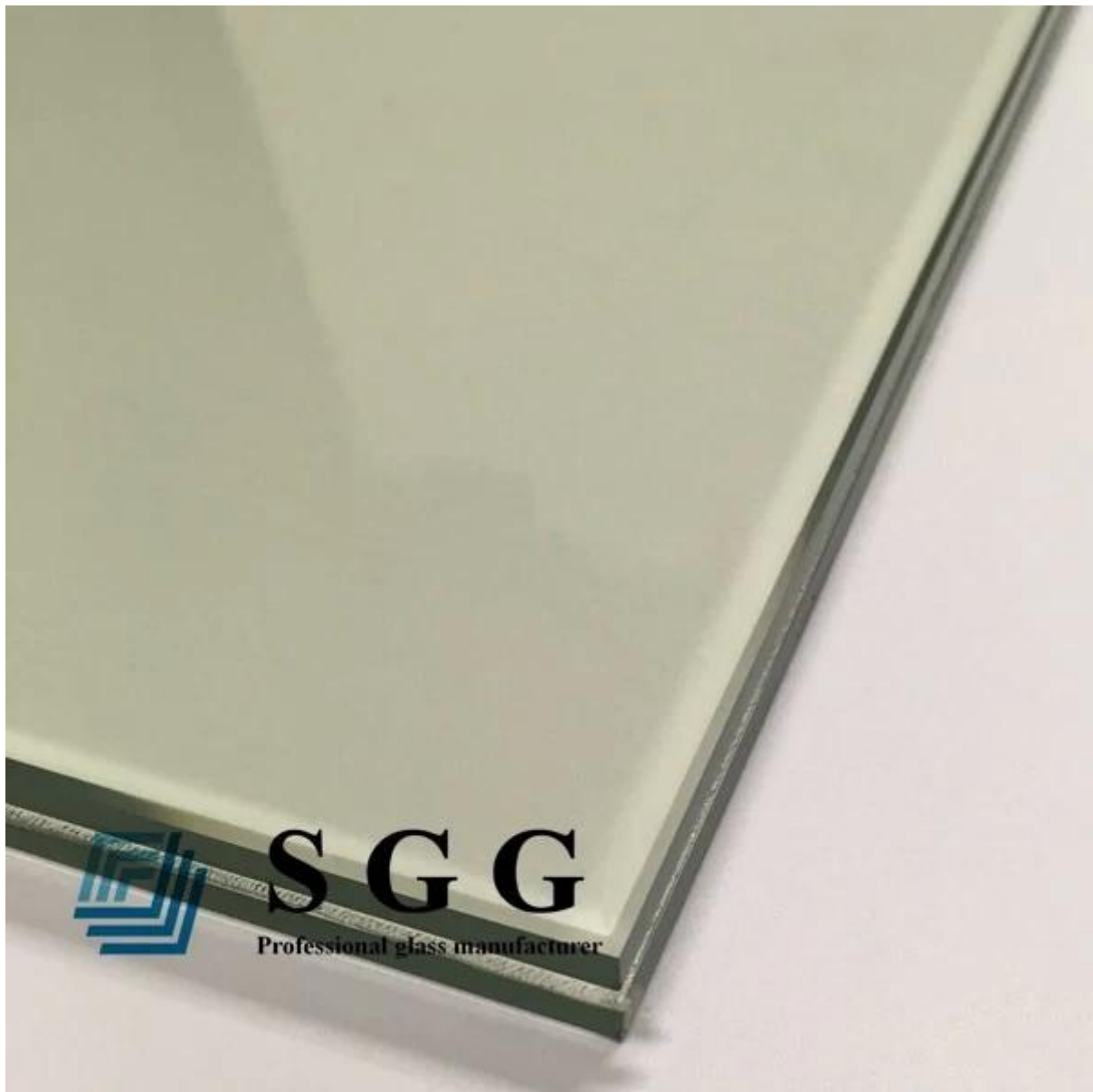
la reunión de cristal laminada templada clara de 13.14 m de la reunión europea estándar de cristal de seguridad EN12543, E12510.

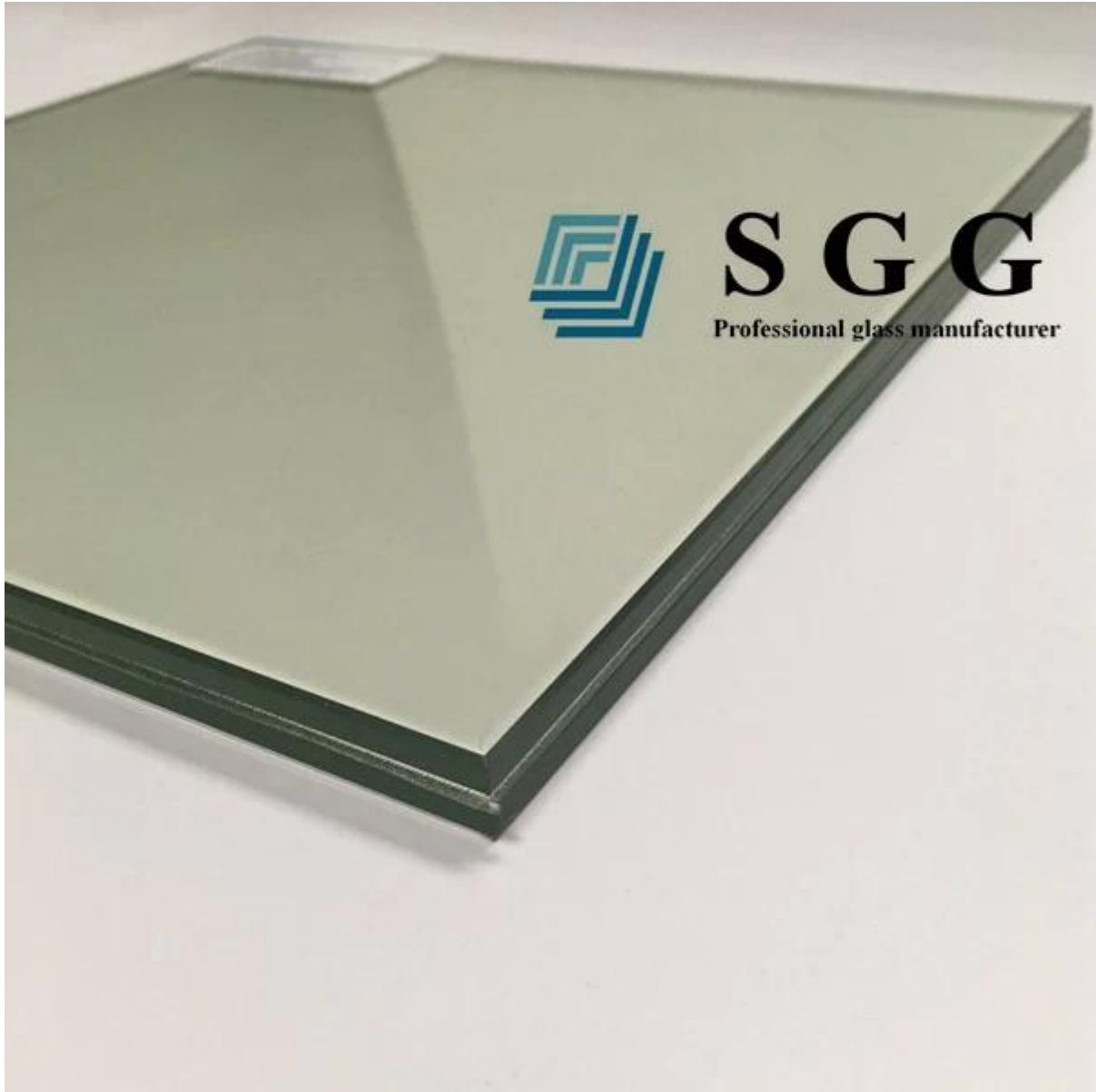
4. el vidrio laminado templado claro de 13.14 m cumple BS6206 estándar británico.

Detalles del cuadro del vidrio laminado endurecido 13.14 m:

Imagen del producto:







Rotura del vidrio laminado endurecido:



annealed glass



tempered glass



tempered laminated glass

Línea de producción:

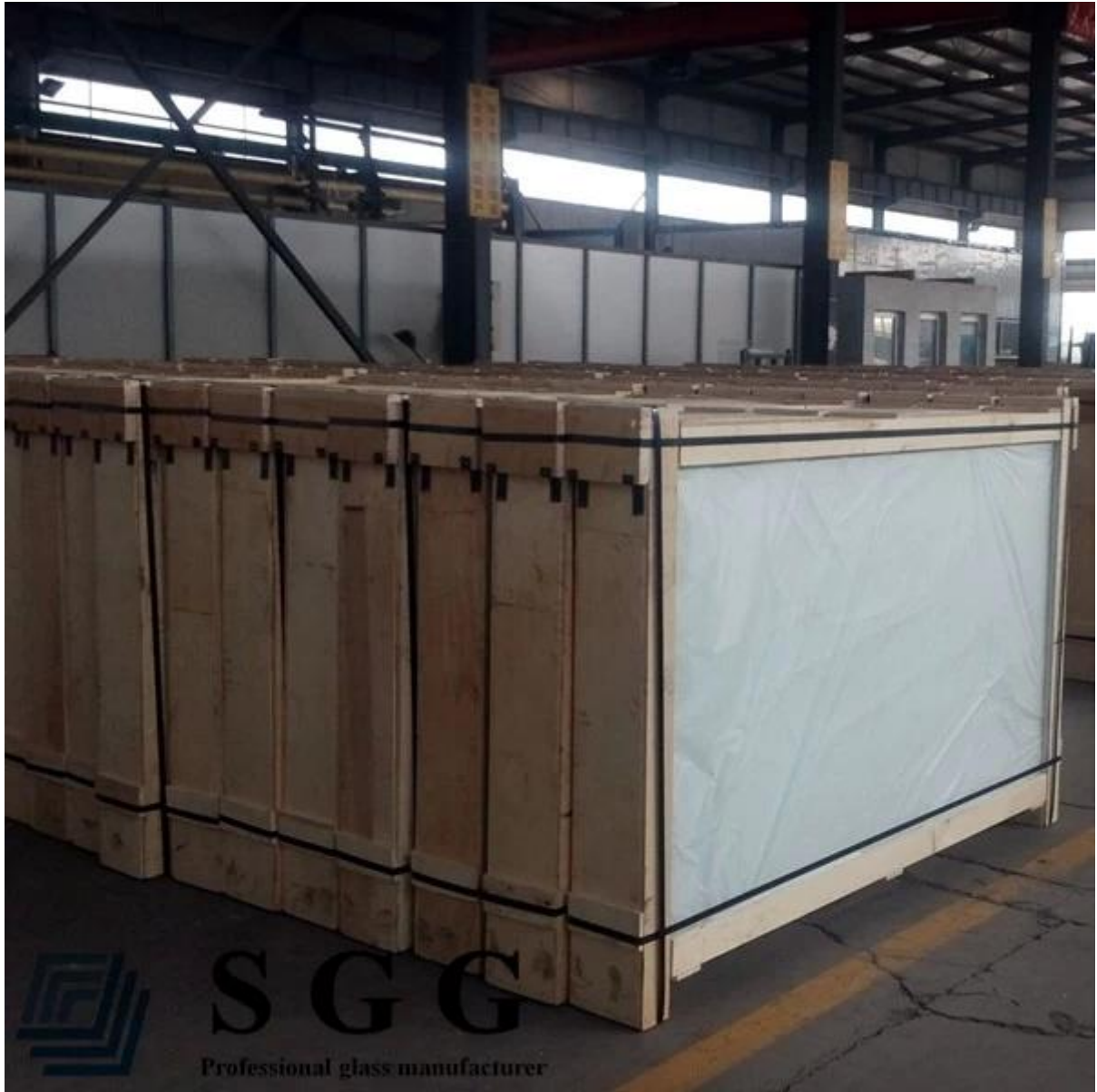


SGG

Professional glass manufacturer



Paquete:





SGG

Professional glass manufacturer