

Fabricante de vidrio profesional SZG en China--Levante y & Vidrio para escaleras mecánicas con vidrio laminado templado de 5 + 5MM

Vidrio laminado templado es una especie de vidrio más utilizado en ascensor y & equipo de escaleras mecánicas. Con vidrio flotado de alta calidad y decente PVB, se procesa mediante tecnología templada o laminada.

[Cristal de seguridad laminado templado de 5 mm + 5 mm](#) también conocido como vidrio de seguridad laminado endurecido.

[Vidrio laminado de 10.76 mm](#), que consiste en dos paneles de vidrio con una capa de vinilo fina y transparente en el medio que evita que el vidrio se rompa al impactar.

Vidrio templado, que ha sido tratado térmicamente para hacerlo más duradero y duradero que el vidrio estándar.

Obtiene el factor de resistencia del vidrio templado con el factor a prueba de roturas del vidrio laminado.

características:

Hay varias ventajas con el vidrio laminado templado:

1. El vidrio laminado templado es más duro y más resistente a los arañazos que el vidrio estándar.
2. Si el vidrio laminado templado se rompe, se desmenuza en "guijarros" en lugar de piezas afiladas y la laminación evita que se caigan o salten fragmentos de vidrio.
3. La densidad de la película PVB / SGP / EVA es diferente con el vidrio y la película puede detener la transmisión del sonido en algún grado.
4. Resistencia al fuego: el vidrio laminado endurecido puede proteger los edificios contra el fuego en algún grado.
El vidrio laminado extra claro de 5,5 mm + 5 mm tiene una alta transmisión de luz.
6. Cristal laminado templado claro podría ayudar a mantener una buena vista.

Tipo de vidrio laminado templado:

1. Vidrio laminado templado con película SGP, uso de vidrio laminado SGP como vidrio resistente a los huracanes. El vidrio SGP tiene una fuerte adhesividad y se puede usar en el área que necesita una unión fuerte.
2. Vidrio laminado templado con película de EVA, vidrio laminado con película de EVA que normalmente se usa como decoración interior con degin ricos y colores, el adhesivo de EVA no es fuerte y no puede usarse en el exterior.
3. Vidrio templado laminado con película PVB, uso de vidrio laminado con película PVB más ampliamente comparado con otros tipos de vidrio laminado. Debido a que tiene una buena función de adhesividad y su precio no es alto.

Aplicaciones:

El vidrio laminado templado tiene una amplia gama de usos en hogares, oficinas y en otros lugares:

1. El vidrio laminado lacado se puede usar para escaparates y muros cortina

El vidrio laminado 2.Toughened se puede utilizar para las barandillas del balcón o la escalera de caracol

3. Vidrio laminado lacado se puede utilizar para vallas de la piscina

4. El vidrio laminado templado se puede utilizar para la elevación del turismo

5. El vidrio laminado templado se puede usar para sistemas estructurales de paredes de vidrio

El vidrio laminado 6.tempered se puede utilizar para la vitrina y el escaparate

7. El vidrio laminado lacado se puede usar para vidrio resistente al viento

8. El vidrio laminado templado se puede utilizar para el vidrio del tragaluz

9. Vidrio laminado templado se puede utilizar para pisos de vidrio

El vidrio laminado 10.Toughened se puede utilizar para las tablas blancas de cristal

Especificaciones:

Ofrecemos una amplia variedad de vidrio para formas de elevación, tamaños, con vidrio cuadrado, ovalado u octogonal. También ofrecemos diseños más desafiantes, como puertas de vidrio curvas. El precio depende del tamaño y la calidad del producto.

Uno de los tipos más prestigiosos de productos de ascensores son los ascensores panorámicos. Se puede instalar en centros comerciales y de negocios, hoteles, restaurantes y hogares, centros de negocios, centros comerciales, centros de entretenimiento, restaurantes de hoteles, grandes estaciones de metro y estaciones de tren.

1. espesor estándar: 4 mm a 65 mm de espesor, 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, etc.

Tamaño 2. Standard: paneles planos (5-110 mm de espesor)

Max.:12000*3200mm

Min.:300 * 300 mm

Paneles curvados (5-80 mm de espesor)

Max. 9000 (longitud de arco) * 3300 (altura)

Min. 500 * 300 mm; Min radio.500mm

3. Color estándar: claro o ultra claro

Los detalles explican:

¿Qué es vidrio templado?

El vidrio templado es hasta cinco veces más resistente que el vidrio normal. Esto se logra calentando a altas temperaturas (650 ° C) y luego enfriando muy rápido. Este proceso lo hace más resistente (de ahí el

nombre) y hasta 400% o 500% más resistente al calor y golpes que el vidrio ordinario. ¿Qué es vidrio laminado?

El vidrio laminado técnicamente tiene la misma resistencia que el vidrio normal, pero tiene una capa intermedia de plástico entre dos paneles de vidrio de 5 mm de espesor, que los mantiene unidos. La capa intermedia de plástico PVB es una resina resistente que, en caso de rotura del vidrio, garantizará que no deje agujeros. Debido a las capas, el vidrio laminado es más grueso que el vidrio templado y, por lo tanto, ofrece un mejor aislamiento, pero es más pesado y más costoso que el laminado.

Certificados de calidad:

¿PORQUE NOSOTROS?

Shenzhen Sun Global Glass es una conocida compañía de vidrio. El aseguramiento de la calidad del producto es mediante el uso de materia prima de calidad óptima disponible por los comerciantes consistentes del mercado. Nuestro vidrio realiza numerosos controles de calidad para garantizar que estos vidrios cumplan con las normas y estándares universales.

1. El vidrio de seguridad laminado templado de 5mm + 5mm cumple con el estándar chino ISO9001 y CCC
2. El vidrio de seguridad laminado templado de 5mm + 5mm cumple con el estándar de Europa EN12543, E12510
3. El vidrio de seguridad laminado templado de 5mm + 5mm cumple con el estándar británico BS6206

Presentación de producto:

Línea de producción:



Imagen del paquete:



半自动夹层玻璃生产线/Semi-Auto Laminated Glass Production Line



清洗烘干机
Washing and Drying Machine



合片室设备
Clean Room Equipment



预压机
Pre-pressing Machine



玻璃高压釜
Glass Autoclave

Información del contacto:





Juntos, hacemos el mundo más hermoso.



