

SGG templado vidrio laminado vidrio 5 mm + 5 mm-edificio fabricantes

Vidrio laminado templado de 5 mm + 5 mm también conocido como vidrio de seguridad laminado templado 5 mm + 5 mm, es un tipo de vidrio laminado, que se hace de dos capas de [vidrio de flotador claro de 5mm](#) después de temple del proceso se convierten en [vidrio templado transparente de 5mm](#). La capa media es principalmente PVB película, después de proceso especial calefacción, alta presión, las dos capas de vidrio juntos la adherencia es cristal de seguridad. Con el proceso de laminación, el vidrio es super fuerte y alta protección contra roturas.

Tipo de vidrio laminado:

1. EVA película de cristal laminado, este tipo de uso del vidrio laminado como decoración de interior con richful degin y colores, adhesivo de EVA laminado no es muy fuerte y no se puede utilizar fuera.
2. PVB película de cristal laminado, este uso de vidrio del tipo laminado más ampliamente en comparación con otros tipos de vidrio laminado. Porque PVb vidrio laminado tienen una buena función de adherencia y su precio no es alto comparado con el vidrio laminado SGP.
3. SGP vidrio laminado, laminado de SGP uso de vidrio como cristal de resistencia de huracanes. SGP vidrio tienen adherencia muy fuerte y puede ser utilizado el área que necesita fuerte vinculación.

Características:

1. seguridad: el vidrio laminado templado de 5 mm + 5 mm tiene la función de vidrio templado y vidrio laminado. El vidrio romper en pequeños granular y bond en la película, no caerá. Vidrio laminado templado es más el cristal de seguridad en la actualidad.
2. función de la prueba de sonido: la densidad de la película PVB SGP/EVA son diferentes con cristal y la película puede detener la transmisión del sonido en cierto grado.
3. UV rayos resistencia: vidrio laminado templado reduce la penetración de los rayos UV y proteger objetos interiores de la radiación de los rayos UV.
4. función de la resistencia de fuego: vidrio laminado templado puede proteger los edificios contra el fuego en algún grado.
5. función de ahorro de energía: vidrio laminado templado puede hacer a través de la luz y reducir la transmisión de calor, especialmente consistió en con vidrio reflectante o low e glass, puede ahorrar la energía solar.

Aplicaciones:

1. puerta o puerta de cristal de la ducha
2. cortina pared, vidrio de fachada
3. barandilla vidrio, valla, barandilla vidrio
4. vidrio techo

Especificaciones:

Tamaño máximo: 8000 mm de longitud

Gama del grueso: 4mm a 65mm de espesor, 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, etc..

Gama de color: transparente, semi transparente, cualquier color basado en el requisito de los clientes y diseño.

Procesamiento de los datos:

vidrio laminado templado de 5 mm + 5 mm pueden ser procesado con exactitud con bordes pulidos, esquina seguridad, taladrar, corta salidas para montar con diferentes tipos de accesorios.

1 vidrio templado laminado de pertenece al vidrio estrés interior. Antes de hacer proceso de laminación, el vidrio necesario cortar en el moldeado, taladrado y fresado.

2 después de terminar la producción de vidrio laminado, el vidrio no se puede cortar más, porque conducirá a punto de estallar.

3 los bordes del vidrio templado laminado es concentración estrés, necesitan estar bien protegidos, no pueden usar objetos vivos y duros para golpear el borde del vidrio, o fácil hacer el cristal estalló.

Certificados de calidad:

1. endurecido vidrio laminado de 5 mm + 5 mm conoce a chino estándar ISO9001 y del CCC
2. endurecido vidrio laminado de 5 mm + 5 mm conocer Europa estándar pequeño foco EN12543, E12510
3. templado cumplir con vidrio laminado 5 mm + 5 mm británico BS6206 estándar

Detalles de la imagen de vidrio laminado templado 5 mm + 5 mm:

Imagen del producto:



Rotura de vidrio laminado templado:



annealed glass



tempered glass



tempered laminated glass

Línea de producción:





Paquete:



