

Excelente rendimiento de seguridad de fábrica Vidrio laminado reforzado con calor 6 + 6, vidrio TVG VSG de 6 + 6 mm, fábrica de vidrio laminado semi-templado de 13.52 mm

Hoy en día, diferentes proyectos elegirán el vidrio TVG VSG como materiales de vidrio para la construcción, el vidrio laminado reforzado con calor también califica el vidrio laminado semi-templado led, que combina completamente [vidrio templado](#) y ventajas de vidrio flotado, sin riesgo de explosión propia y buena resistencia, ampliamente utilizado para fachadas de edificios, muros cortina, ventanas, y también para pisos, puertas, balaustradas, barandas y cubiertas.



Uso de vidrio laminado reforzado con calor para diferentes proyectos



¿Cómo elegir un vidrio laminado reforzado con calor de excelente rendimiento?

1-Asegure la calidad del vidrio flotado, la calidad del vidrio flotador conducirá la calidad de fabricación y la vida útil del vidrio semi-endurecido.

2-El control de calidad del proceso de templado, asegura excelentes bordes planos y perfectos y sin burbujas, eso conducirá el procesamiento de laminados.

3-Acerca del procesamiento de laminados, también debe centrarse en que no haya burbujas y garantizar una alineación mínima de los bordes entre los laminados.

Nuestra especificación de calor fortalecido [Vidrio laminado](#)

Combinación: vidrio TVG de 6 mm + vidrio TVG de 6 mm

Tamaño: el tamaño máximo de forma plana alcanza 3300 * 13000 mm, admite diferentes tamaños personalizados

Estándar: ISO9001, CE, SGCC

Color disponible: claro, ultra claro, bronce, azul, verde, gris, negro, rosa
 Procesamiento: pulido de bordes, corte perfecto, taladro, ranura
 Aplicación: Fachada, muro cortina, cerca, ventanas, puertas, dosel, barandilla

Algunos contratistas elegirán la capa intermedia SGP en lugar de la capa intermedia PVB, consulte la tabla a continuación

Artículo	Vidrio laminado reforzado con calor SGP	Vidrio laminado termoendurecido PVB
Nombre	Sentry Guard Plus Interlayer, una marca	Entero llamado butiral de polivinilo con muchos proveedores diferentes
Grosor	0.89, 1.52, 2.28, 3.04	0.76, 1.14, 1.52, 1.9, 2.28, 2.66, 3.04
La seguridad	Pararse cuando está roto	Caerse cuando se rompa
Fuerza	100 veces que PVB	Alta resistencia
Claridad	El índice amarillo es menor que 1.5, muy claro	Índice amarillo es 6-12
Solicitud	Ampliamente utilizado para combatir el clima severo, como tormentas, huracanes, otros entornos de malas condiciones	Usos generales, si los usa para combatir malas condiciones, fáciles de delaminar

Elíjanos, recibirá un excelente servicio.

1-Nuestro departamento de producción controlará estrictamente cada paso basado en el sistema ISO9001, y 100% inspeccionará todo el vidrio antes de que la entrega sea nuestra rutina.



2-Entrega a tiempo y fuerte embalaje de madera contrachapada con excelentes corchos o papel para separar cada vaso.



Carga de 3 formas correctas y organiza una excelente compañía de envío para garantizar la seguridad del

vidrio.



Buenos comentarios de nuestros clientes

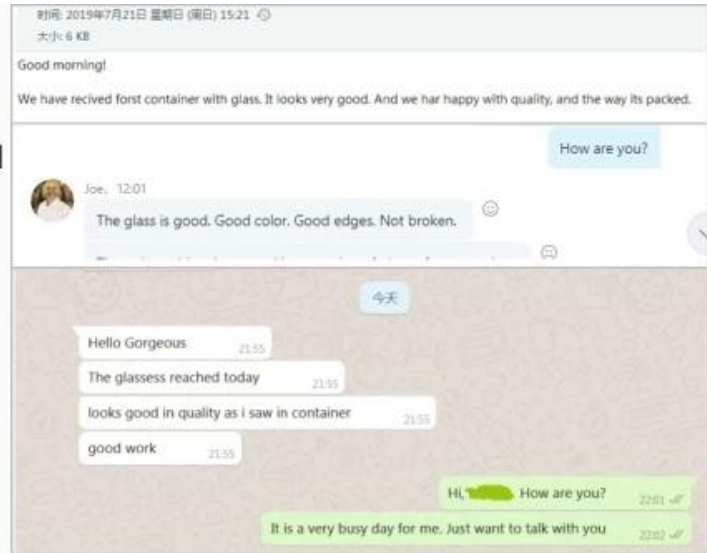
Hello rainbow!

It's quite buisy here these days. We are building now storage and office, and will move all this year.

Your product looks **very good** We will order more in about 2-3 months. :) we need to move first.

How are you all?

Best regards



Si tiene algún interés sobre el vidrio laminado reforzado con calor, le invitamos a hablar con nosotros en cualquier momento.