

## **¡ el vidrio laminado empapado calor plano y curvado de 25.52 m-- cristal compuesto desgin del edificio de la medida!**

El vidrio laminado templado seguridad de HST, que consiste en dos cristales de cristal templados que han hecho [prueba empapada en calor](#), son enlazados por una o más capas de la película de PVB (capa clara del vinilo)/película de SGP film/Eva en-entre ésta evita que el vidrio rompa en impacto.

En esta sección el vidrio laminado templado prueba empapada calor de 25.52 m es un vidrio compuesto de la seguridad del edificio. Usted puede tener unas combinaciones de vidrio muy flexibles y trabajar con una película de intercalar específica para satisfacer la demanda de diferentes proyectos. Tales como:

1.12 mm HST claro templado de vidrio + 1.52 m película intercapa (película SGP/película PVB/EVA película) + 12 mm HST claro vidrio templado

2.12 mm HST ultra claro endurecido vidrio + 1,52 película de intercapa + 12 mm de calor empapado ultra claro vidrio templado

3.12 mm vidrio de serigrafía HST + 1.52 mm película de intercapa + 12 mm calor empapado prueba claro templado vidrio/12 mm ultra claro templado HST vidrio

4.12 mm ácido de vidrio templado claro grabado HST + 1.52 mm película de intercapa + 12 mm de calor empapado ácido claro grabado en vidrio templado

5.12 mm de hierro bajo ácido de vidrio templado grabado HST + 1.52 mm película de intercapa + 12 mm HST hierro bajo endurecido vidrio.

6. y así sucesivamente. Recepción para colocar la orden del OEM para indicar el substrato de cristal, usted puede siempre tener vidrio con alta calidad más allá de su expectativa.



## **Especificación:**

1. producción de cristal: vidrio laminado templado HST del grueso de 25.52 m
2. tratamiento de cristal: prueba empapada calor
3. película de la capa intermediaria: película de SGP, película de PVB, película de Eva, etc.
4. substrato de cristal: [vidrio templado seguridad claro de 12 mm HST](#), 12 mm HST baja de hierro templado de vidrio, 12 mm de calor empapado de vidrio de serigrafía, 12 mm de calor remojo arenado vidrio templado, 12 mm de cristal claro grabado al ácido templado, 12 mm Super blanco de vidrio templado químico grabado, etc
5. tamaño de cristal y forma: los tamaños de la medida, ambas formas planas y curvas están disponibles.
6. servicios de proceso: agujeros perforados, muescas cortadas, bordes biselados, etc.

7. estándar de calidad: ISO90001-2015, estándar del CE

### **Características:**

1. 25.52 mm espesor de seguridad de vidrio templado sándwich HST son más resistentes que el vidrio laminado recocido

2. la prueba del remojo del calor puede reducir el índice de explosión espontáneo de vidrio templado, él se toma como medida eficaz para mejorar la seguridad del vidrio templado

3. usted puede tener combinación flexible hasta las necesidades de sus proyectos

4. Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited puede producir el vidrio conforme a su dibujo del CAD y le ofrece el vidrio con alta calidad y eficacia alta.

### **Aplicación:**

1. azotea de cristal laminada templada HST

2. la pared de cortina de cristal endureció el calor de cristal laminado prueba empapada

3. el calor empapa la seguridad de prueba endureció laminado [tabiques de vidrio](#)

4. y así sucesivamente.