

# China fábrica de vidrio de alta calidad 11.52mm554 prueba de remojo de calor de vidrio laminado templado proveedor

## Vidrio de seguridad empapado en calor

[Calor remojo](#) es un proceso que puede exponer inclusiones de NiS en vidrio templado. El proceso consiste en colocar vidrio templado en la cámara y mantener la temperatura a aproximadamente 290 ° C. Las inclusiones de NiS pueden hacer que el vidrio templado se rompa espontáneamente sin aplicar ninguna carga o tensión térmica. Por lo tanto, el baño de calor es la mejor manera de resolver el daño espontáneo.



## Vidrio laminado templado en remojo térmico de 11.52 mm

El vidrio de seguridad templado de 11.52 mm con inmersión térmica consta de dos inmersiones con calor de 5 mm [vidrio templado](#) y 1.52 mm PVB. También se llama vidrio laminado templado HST de 11.52 mm o vidrio laminado de seguridad 554 empapado térmicamente. Como el vidrio más seguro, es ampliamente utilizado como vidrio de barandilla, vidrio de claraboya, vidrio de frente de tienda y vidrio de partición.

## 554 especificaciones de vidrio de prueba de remojo térmico

Espesor: 11,52 mm.

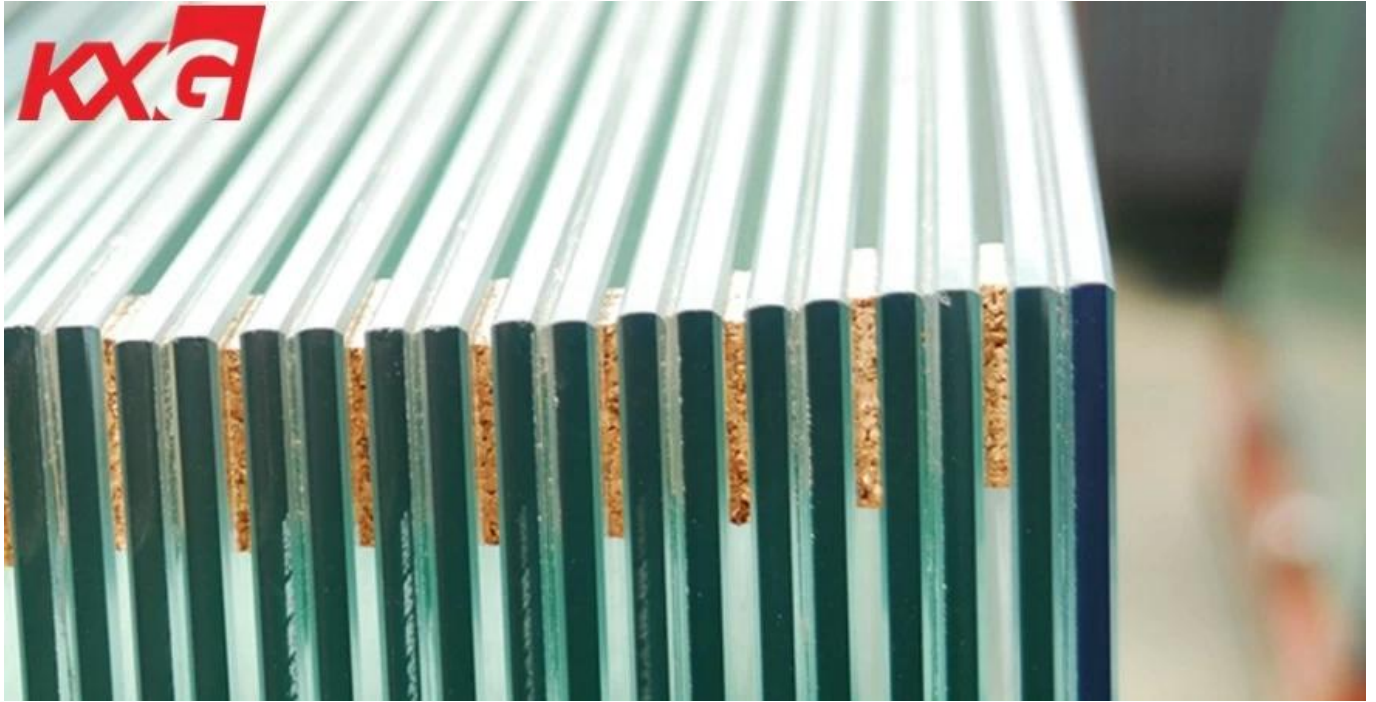
Tipo de vidrio disponible: vidrio templado transparente de 5 mm, vidrio templado bajo en hierro ultra transparente de 5 mm, vidrio templado verde claro de 5 mm, vidrio reflectante verde oscuro de 5 mm, etc.

Tamaño: tamaño máximo: 3000 \* 8000 mm, tamaño mínimo: 150 \* 300 mm

Combinación: vidrio templado de 5 mm de calor + vidrio templado de 1,52 mm PVB + 5 mm

Requisitos especiales: perforación, pulido de bordes, corte, impresión de marcas, etc.

Características: aislamiento acústico, decoración, alta seguridad, ahorro de energía, resistencia a los rayos UV, etc.



## **Ventajas del vidrio laminado templado en remojo térmico de 11.52 mm**

El vidrio laminado de 11.52 mm es un vidrio de alta seguridad y alta calidad. Hace que el edificio sea más atractivo.

2. El vidrio laminado de 11.52 mm de calor puede reducir el daño espontáneo y durar más.
3. El vidrio laminado de 11.52 mm tiene un buen efecto sobre el aislamiento acústico y el ahorro de energía. Ayuda a vivir una vida verde.

## **Vidrio HST aplicaciones**

1. Oficina comercial de partición de vidrio.
2. Barandilla de seguridad para el hogar de lujo.
3. Centro comercial de seguridad de la tienda de vidrio frontal.