

SZG-Fabricante de vidrio-Vidrio de construcción- Tamaño gigante-19 mm Vidrio templado transparente HS Tamaño gigante

Vidrio empapado en calor templado transparente de 19 mm es un tipo de vidrio de seguridad que tiene todas las ventajas de [Vidrio templado transparente de 19 mm](#). Además, el vidrio templado HS puede evitar la autoexplosión del vidrio templado después de la instalación debido a la prueba de inmersión en calor. En comparación con el vidrio templado, tienen el mismo aspecto, pero el vidrio templado empapado en calor es mejor y el costo es mayor.

Todos los procesos tales como taladrar agujeros, pulir bordes, redondear esquinas, recortes, cortar muescas deben terminarse antes de ser templados.

Imágenes de vidrio templado empapado en calor de tamaño jumbo:







¿Qué es la "prueba empapada en calor"?

La prueba de remojo en calor (HST) es un proceso después de que se temple el vidrio. El vidrio se colocará en el horno de remojo en caliente después de templado. El vidrio templado con alto contenido de níquel podría romperse artificialmente en el horno de remojo térmico, de modo que pueda evitar la autoexplosión después de la instalación.

Especificaciones:

Nombre del producto: tamaño jumbo de vidrio empapado en calor templado transparente de 19 mm

Espesor: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, etc.

Tamaño: tamaños jumbo personalizados

Tamaño máximo: 3300x13000

Color: Claro, bajo en hierro (ultra claro, azul, gris, verde, bronce, etc.)

Servicios de procesamiento de vidrio: borde pulido, agujeros, esquinas redondeadas, recortes, muescas

cortadas, etc.

Entrega: 7-15 días después de recibir el depósito, los servicios urgentes están disponibles.

Estándares de calidad del vidrio SZG:

- 1. Certificación Obligatoria de Vidrio de Seguridad de China (CCC) e ISO 9001.
- 2. Certificado BS 6206 del estándar de vidrio de seguridad del Reino Unido.
- 3. Certificado EN12150 de estándar europeo de vidrio de seguridad.
- 4. Certificado SGCC de estándar de calidad de vidrio de seguridad estadounidense.



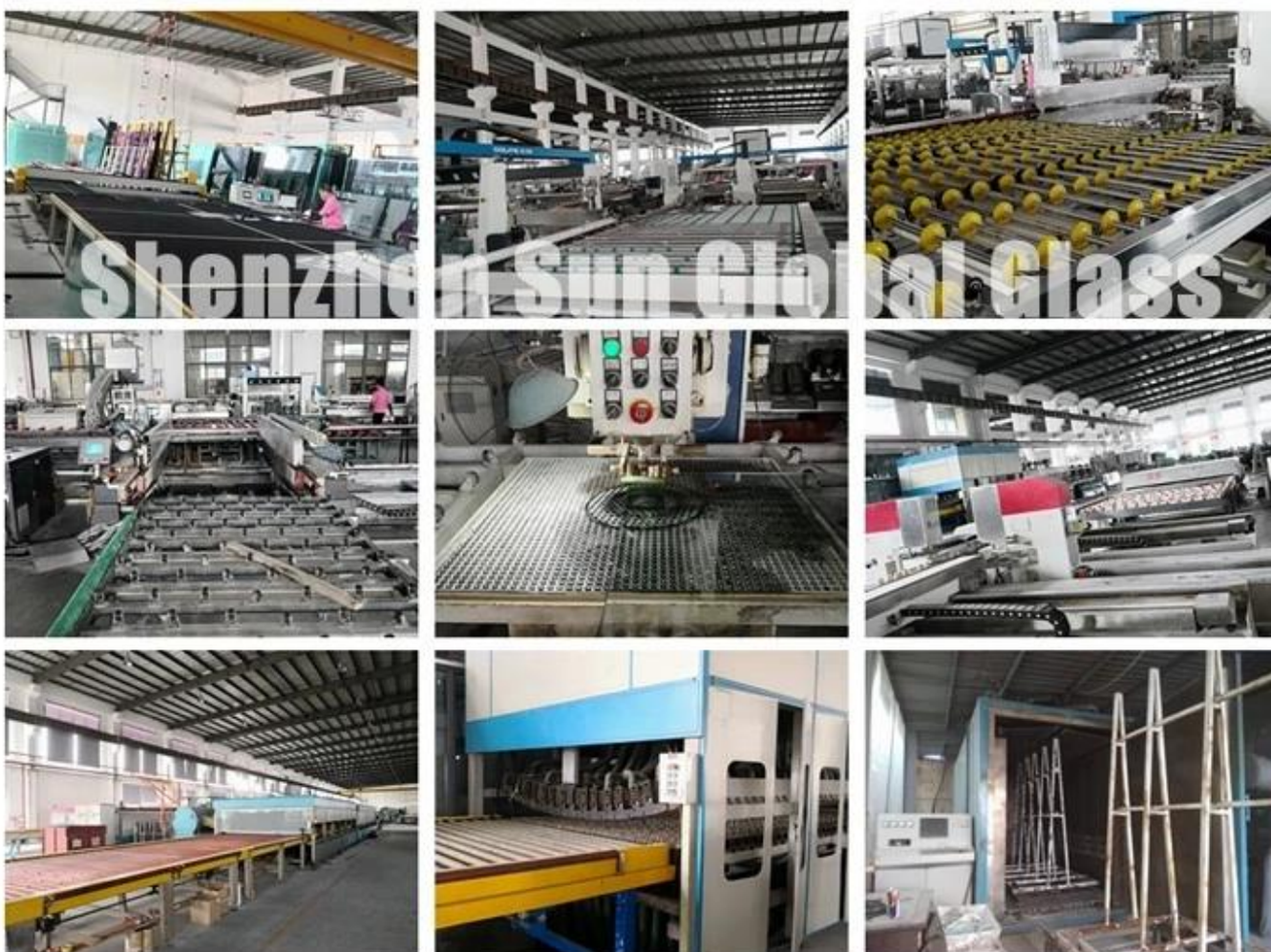
Ventajas comunes del vidrio transparente HS y del vidrio transparente templado:

1. Alta resistencia: en comparación con el vidrio flotado transparente de 19 mm (vidrio no templado), el vidrio HS templado transparente de 19 mm es 4 ~ 5 veces más duro. Puede soportar impactos más fuertes.
2. Alta seguridad: cuando el panel de vidrio se rompe, se convertirá en pequeñas piezas cúbicas que pueden reducir las lesiones a las personas.
3. Transparencia: puede disfrutar de una vista clara cuando mira a través de un vidrio de inmersión en calor templado transparente de 19 mm.

Diferencia entre vidrio HS y vidrio templado:

El vidrio empapado en calor es más seguro que el vidrio templado, porque el vidrio HS puede evitar la autoexplosión después de la instalación.

Equipo de producción:



Aplicaciones de vidrio HS templado de tamaño jumbo de 19 mm:

- 1..Muro de partición;
2. Fachada de vidrio;
3. Aletas de vidrio.
4. Vidrio de escaparate.