

Fabricantes de cristal templado Shenzhen alta calidad 8MM

Sobre cristal templado

Vidrio templado, también toughend vidrio se fabrica calentando el vidrio recocido a más de 600° C y enfriándolo rápidamente, que bloquea las superficies exteriores del vidrio en un estado de alta compresión y el núcleo o centro del vidrio en la tensión de compensación. Es un cristal de seguridad que se utiliza cuando la fuerza, la resistencia termal y la seguridad son consideraciones importantes.

Vidrio de alta resistencia templado

El vidrio templado se realiza bien en la resistencia de flexión y golpear debido a su alta resistencia que es 3-5times que del vidrio recocido normal. Es capaz de soportar una superficie presión de 95Mpa.

Vidrio de seguridad templado de alta

Cuando el vidrio templado es roto, se transforma en gránulos alveolados con ángulos obtusos, que garantizan seguridad para asegurarse de que humanos inofensivo y la radicalización del proceso grandemente reduce el riesgo de rotura térmica para garantizar la menor pérdida.

Estabilidad al calor

El vidrio templado es capaz de soportar un cambio de temperatura de 250 a 320°C mientras que el vidrio recocido normal sólo puede llevar 20 a 100.

Comparación del desempeño de

Artículos	Vidrio templado	Vidrio semi-templado	Vidrio recocido normal
Seguridad	Mejor	General	Ninguno
Intensidad	152Mpa	/	30-90Mpa
Estabilidad térmica	250-320°C	100	20-100
Tensión superficial	95Mpa	24-69Mpa	/
Estado quebrado	Granos del ángulo obtuso	Disparos-quebrado	Agudo

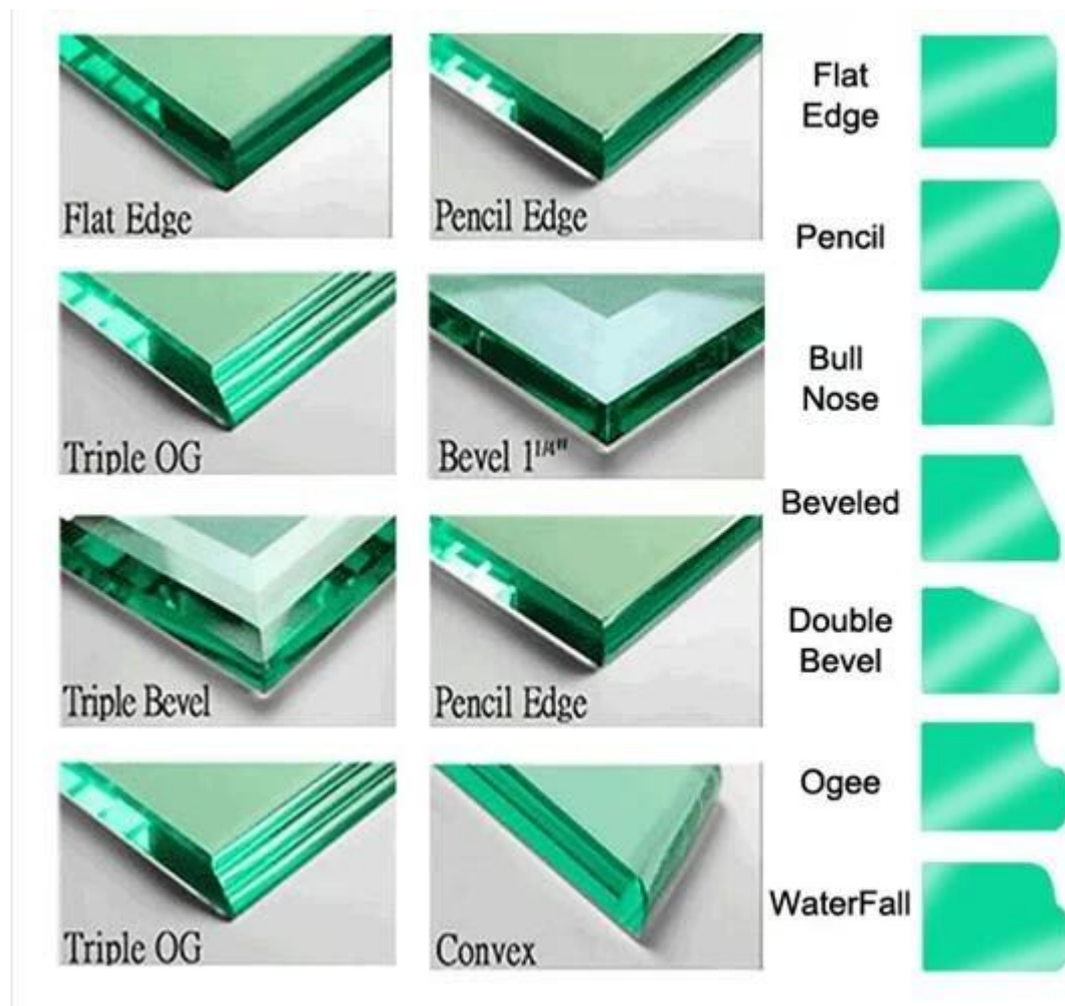
Especificación

tamaño disponible de vidrio templado de 8mm: máximo 3000 * 8000 m m, Mínimo 150 * 300mm

Todos el procesamiento realizado en vidrio templado de 8mm como biselado, corte, perforación, etc. debe hacerse antes de de Temple.

Trabajo de borde

Los bordes se podrían hacer perfectamente en claro 8mm templado de vidrio, como el plano pulido borde (T), Lápiz borde (C), biselado, borde de ogee, borde mate, borde redondo de la esquina.



Aplicación

- Barandillas de cristal, tragaluces de cristal, pabellón de cristal, estantes de ducha, vidrio puertas y ventanas, entrada sin marco y terrenos, Venus públicas, edificios de oficinas. Muebles como mesa, puertas de gabinete etc..

Norma de calidad

Según EN12150 Vidrio templado europeo estándar

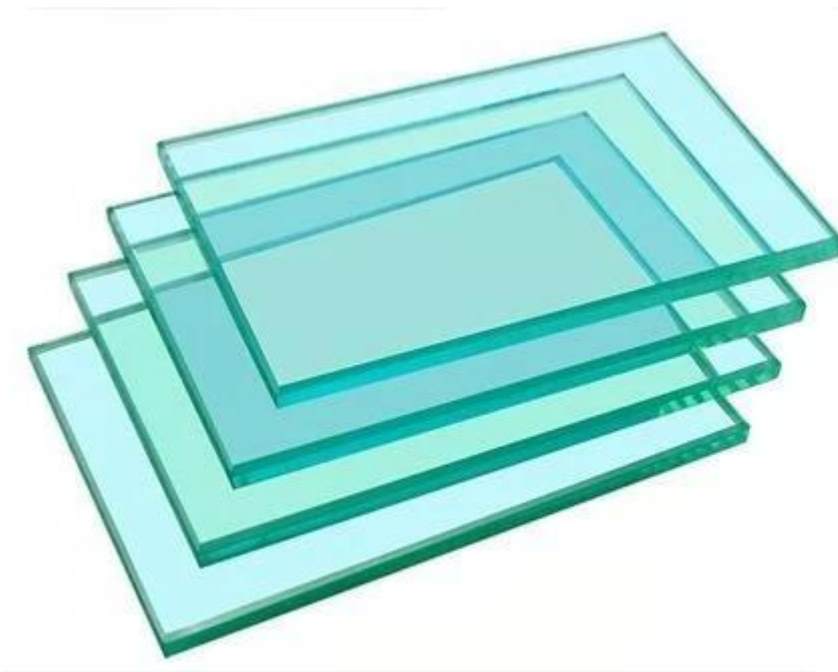
Según ASTM1048 Estándar americano

Según GB 9963-1998 estándar de vidrio templado

Según GB 17981-1999 China estándar templado y el vidrio calor-consolidado

Pase chino de cristal de seguridad Certificación obligatoria (CCC), IGCC, CSI.

vidrio templado transparente de 8mm



Almacén y máquina de vidrio templado



Templado vidrio fuerte cajón de madera de embalaje y seguridad de carga

