

Cristal reflectante azul templado curvo SZG

Vidrio de seguridad templado curvado / vidrio de seguridad endurecido curvado es un tipo de vidrio de seguridad, que es vidrio flotado por calor hasta el punto de reblandecimiento (alrededor de 600 °C). El radio controlará y ajustará por medio de la computadora. Por lo tanto, el radio se realizó y se ajustó y ajustó automáticamente. Según un cierto radio del tratamiento de frío, la resistencia de la superficie se duplicó. Cuando se rompe el vidrio curvado, los fragmentos de vidrio no se afilarán y dañarán el cuerpo humano. La resistencia es de 4-5 veces que el vidrio recocido. El vidrio curvado tiene una buena estabilidad térmica que puede soportar un cambio de temperatura de 300

Características

- 1. seguridad:** cuando se rompe en pequeños fragmentos sin causar heridas más grandes al entrar en contacto con la piel.
- 2. Dureza:** La dureza del vidrio templado curvo es 5 veces mayor que el vidrio recocido.
- 3. Buena estabilidad térmica:** El vidrio templado curvo puede soportar la temperatura, es 3 veces más que el vidrio ordinario y puede soportar cambios de temperatura de 300 grados Celsius.
- 4. buena calidad óptica:** La etapa más importante en la fabricación de vidrio de seguridad templado es hacer que las cualidades ópticas del vidrio permanezcan inalteradas.

Aplicaciones:

Vidrio templado curvo utilizar ampliamente en edificios modernos, ver a continuación:

- 1.El vidrio templado doblado se puede procesar en vidrio aislante templado doblado.
2. Paneles de muro cortina curvilíneos y curvados para oficinas, centros comerciales, aeropuertos y salas de conciertos.
- 3.Curved la cerca de cristal / barandilla / barandilla
- Partición de cristal 4.Curved

Diferencia entre vidrio templado curvo y vidrio recocido curvo

1. proceso de producción:

El vidrio templado curvo se produce mediante vidrio flotado y, a través de la conformación del molde, se controla y se ajusta por computadora. Se calienta a la temperatura de ablandamiento del vidrio recocido. Luego se enfría rápidamente. punto de reblandecimiento en el molde de metal, y luego curvado para dar forma al peso del propio vidrio y la fuerza exterior, y finalmente se enfría lentamente, su vidrio recocido puede tener múltiples formas.

2. Seguridad:

El vidrio templado curvo es un tipo de vidrio de seguridad, que los fragmentos no dañan al cuerpo humano.

Pero los fragmentos de vidrio recocido curvo son afilados. Harán daño al cuerpo humano, no al vidrio de

seguridad.

3.Shape:

El vidrio templado curvado solo se produce en vidrio de forma radial, pero el recocido curvo puede producir múltiples formas con cualquier forma.

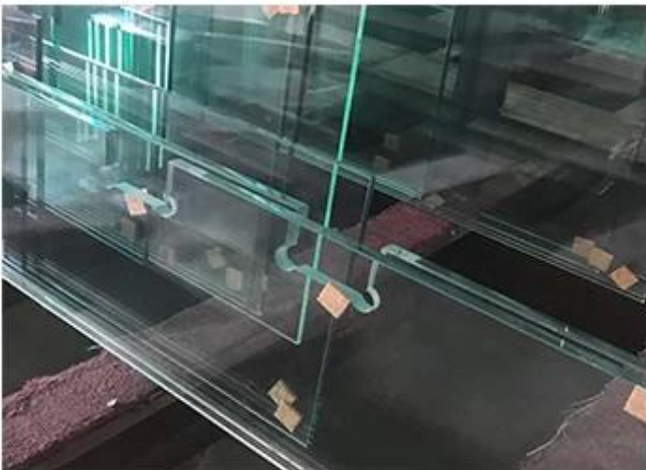
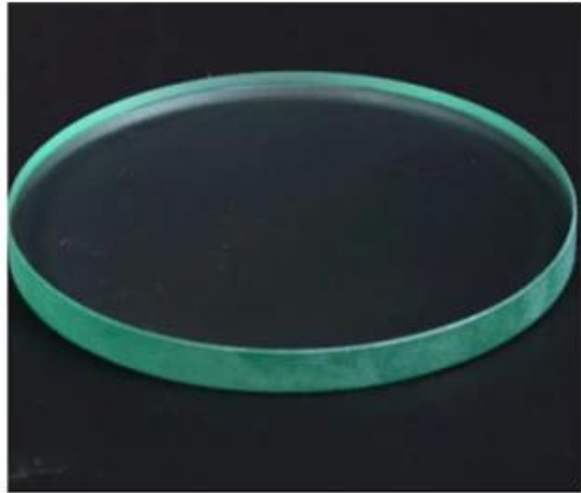
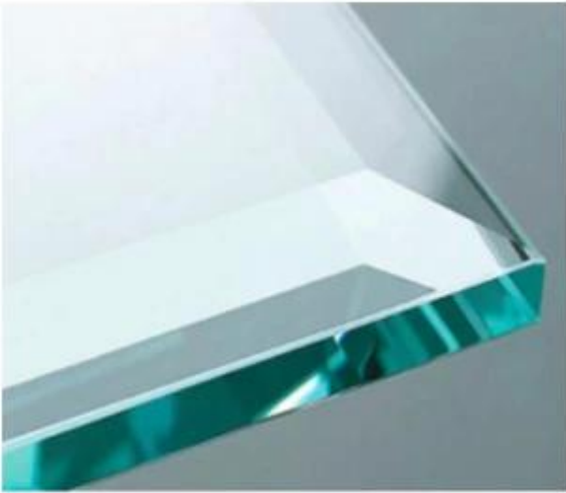
Calidad:

1. China vidrio templado curvado de 6mm Cumple con la norma BS 6206 UK de vidrio de seguridad.
2. China vidrio templado curvado de 6mm Cumplir con la norma europea EN 12150 CE de vidrio de seguridad.
3. China vidrio templado curvado de 6mm Cumplir con la Certificación Obligatoria de Vidrio de Seguridad de China (CCC)

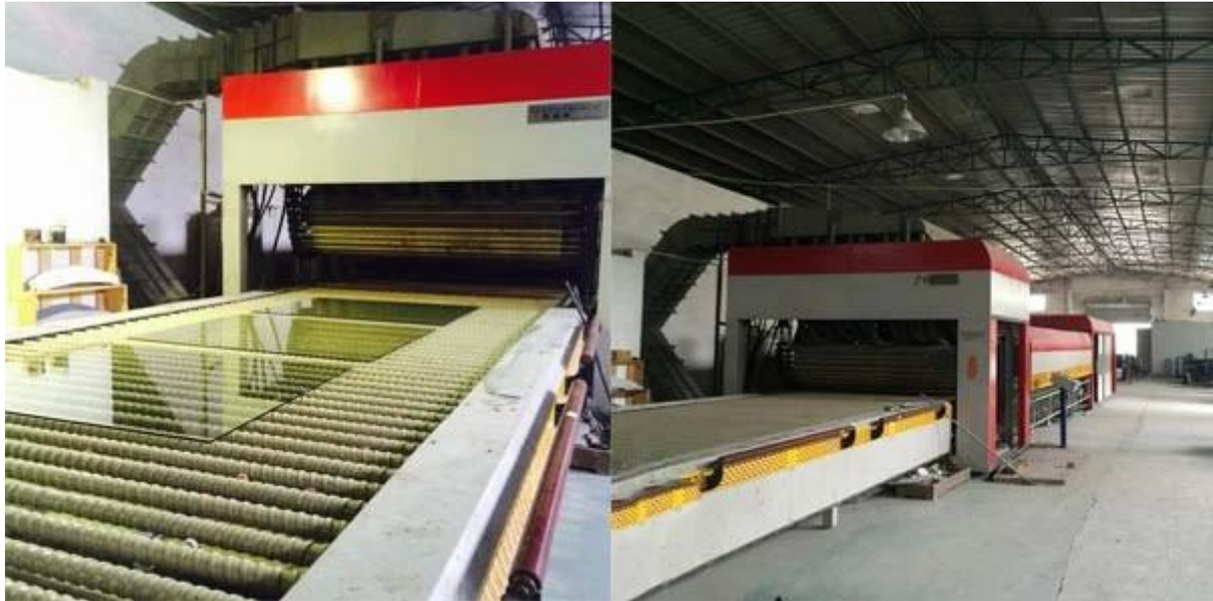
Detalles de China vidrio templado curvado de 6mm:

Fotos del producto:





Líneas de producción:



Paquete y carga:

