

## **El proveedor de vidrio templado curvado transparente de 10 mm, empapa el panel de vidrio templado, empapa el vidrio curvo**

El vidrio templado curvo empapado en calor de 10 mm se está calentando y enfriando rápidamente para formar una presión de compresión en la superficie del vidrio, luego a través del moldeo por control de computadora y el enfriamiento rápido, para cambiar el radián de vidrio. un carro con marco en forma de A, enrollado en un horno y expuesto a temperaturas de 288 °C a 316 °C (550 ° F a 600 ° F). Después de que los paneles de vidrio más fríos alcanzan esa temperatura, se inicia un temporizador de remojo. El tiempo de remojo es típicamente entre dos y ocho horas.

El proceso de vidrio templado que absorbe el calor es un método que reduce la incidencia de roturas espontáneas en el vidrio templado causado por el sulfuro de níquel.

### **Las ventajas del calor empapan el vidrio templado.**

- 1.Fuerza extrema:** 5 veces más resistente que el vidrio ordinario, más resistente a la rotura térmica que el vidrio recocido o reforzado con calor. Una vez que se produce la rotura, el vidrio se desintegra en pequeños fragmentos cúbicos, que son relativamente inocuos para el cuerpo humano.
- 2.La seguridad:** La probabilidad normal de rotura espontánea del vidrio templado que es de aproximadamente 9, después del procesamiento empapado en calor, caerá a 3 ‰.
- 3.Resistencia al calor:** El vidrio templado también es más resistente al calor que el vidrio normal. Este es otro efecto del proceso para "curar" y calentar el vidrio. Dado que el calor se aplica durante el proceso, las moléculas se vuelven más resistentes a temperaturas más altas.

### **Especificación:**

Nombre del vidrio: 10 mm de calor templado curvo empapa el vidrio

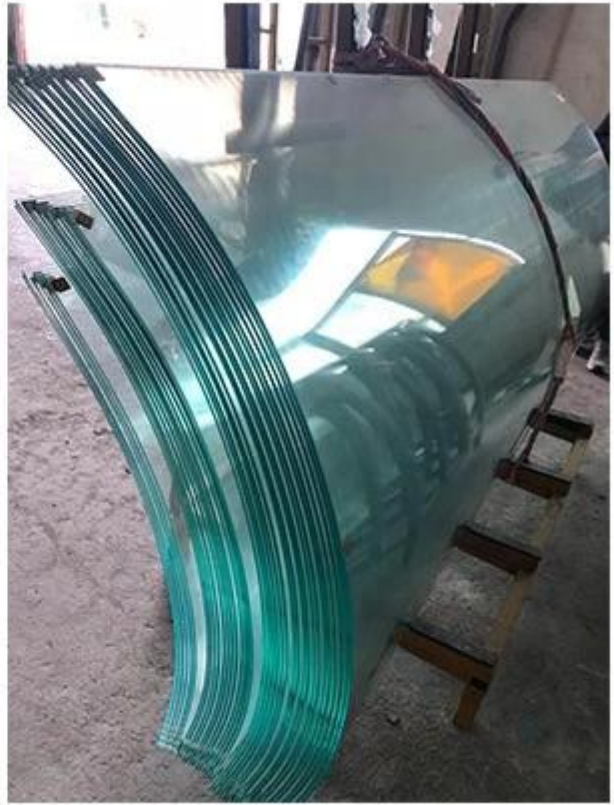
Forma: curva, plana

Tamaño: tamaño personalizado

grosor: 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 19 mm disponible

Aplicación: se puede usar para elevadores de vidrio e inoxidable, muro cortina, cerca, barandilla, etc.

Colores: Claro, Extra Claro, Bronce, Gris, Azul y Verde, etc.



**Aplicación para ascensor e inoxidable, muro cortina, reja, barandilla etc.**



**Línea de producto :**





*cut out*



*water jet*



*drilling machine*



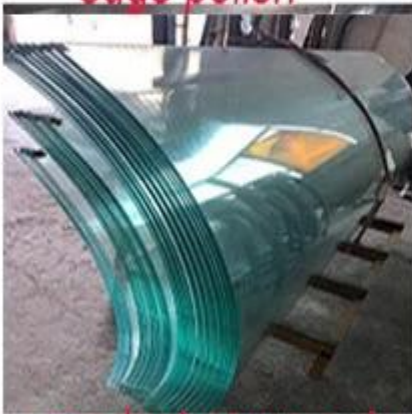
*edge polish*



*tempered glass*



*heat soak machine*



*product come out*



*packing*



*packing complete*

**Certificación de vidrio templado curvo para ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510, etc.**

