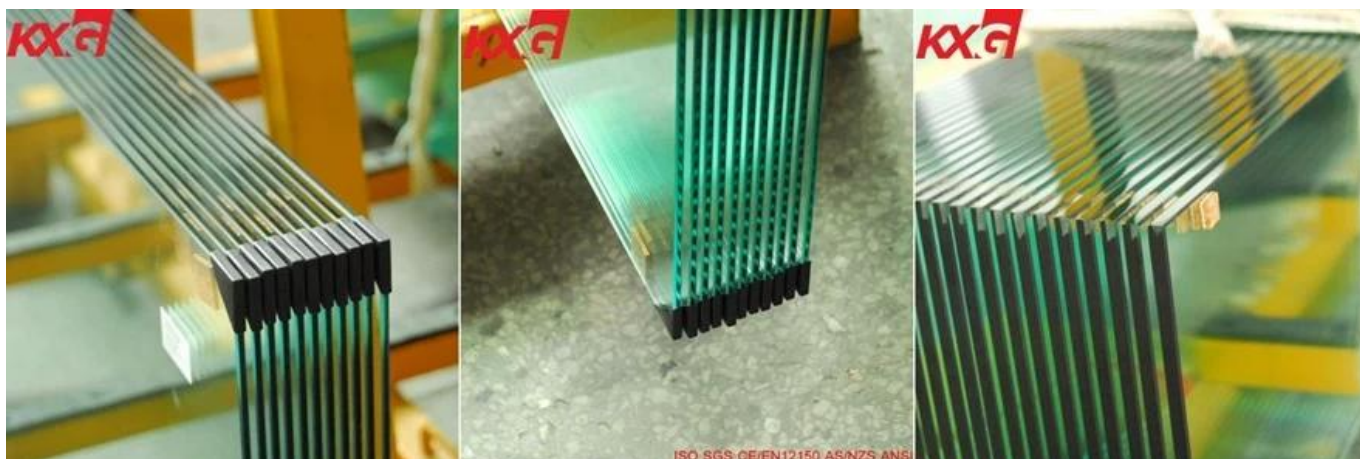


Suministro de fábrica de vidrio de construcción KXG vidrio templado transparente de 6 mm, vidrio templado transparente de 6 mm con buena calidad y precio

Sobre el vidrio templado transparente de 6 mm:

6 mm templado o [Vidrio templado de 6 mm](#) es un tipo de vidrio de seguridad procesado mediante tratamientos térmicos o químicos controlados para aumentar su resistencia en comparación con el vidrio normal. El temple pone las superficies externas en compresión y las interiores en tensión. Tales tensiones hacen que el vidrio, cuando se rompe, se desmorone en pequeños trozos granulares en lugar de astillarse en fragmentos irregulares como lo hace el vidrio plano (también conocido como vidrio recocido). Los trozos granulares tienen menos probabilidades de causar lesiones.



Como resultado de su seguridad y resistencia, el vidrio templado se utiliza en una variedad de aplicaciones exigentes, incluido el pasajero [puertas de ducha templadas transparentes](#), puertas y mesas de vidrio arquitectónico, bandejas de refrigerador, protectores de pantalla móviles, como un componente de vidrio a prueba de balas, para máscaras de buceo, y varios tipos de platos y utensilios de cocina.

Alta resistencia 6mm tabrumado vaso producir por vidrio de construcción KXG

El vidrio templado funciona bien al resistir la flexión y los golpes debido a su alta resistencia, que es 3-5 veces mayor que la del vidrio recocido normal. Es capaz de soportar una presión superficial de 95Mpa.



Alta seguridad 6mm vidrio templado

El vidrio templado producido por [Vidrio Kunxing](#) cumple con el estándar internacional, cuando el vidrio templado se rompe, se convierte en fragmento de vidrio pequeño, que garantizan la seguridad para garantizar que los humanos sean inofensivos, y el proceso de endurecimiento reduce en gran medida el riesgo de rotura térmica para garantizar menos pérdidas.

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 solo puede soportar de 20 a 100°C.



Vidrio templado transparente de 8 mm Solicitud

- Barandillas de vidrio, claraboyas de vidrio, dosel de vidrio, estantes de ducha, puertas y ventanas de vidrio, Público Venus, edificios de oficinas. Muebles como [vidrio de mesa](#), puertas de gabinetes, etc.

KXG edificio de vidrio de carga de fábrica

