

## Corte de vidrio laminado templado

Padel es uno de los deportes de más rápido crecimiento en el mundo. Es una combinación de tenis y calabaza que se puede jugar tanto en interiores como en exteriores. Con un tamaño de alrededor de 200m<sup>2</sup>, un tribunal de padel ocupa un espacio mínimo en comparación. Con una cancha de tenis, por ejemplo. Proporciona materiales para la construcción de canchas de Padel, como vidrio templado, vidrio laminado, piezas de conexión de vidrio de acero inoxidable, estructura de acero, luces de fila, césped artificial, etc. Bienvenido a contactarnos para obtener asesoramiento, propuesta de costos o con cualquier otra pregunta sobre su próximo proyecto PADEL.



### Vidrio templado para la Corte PADEL

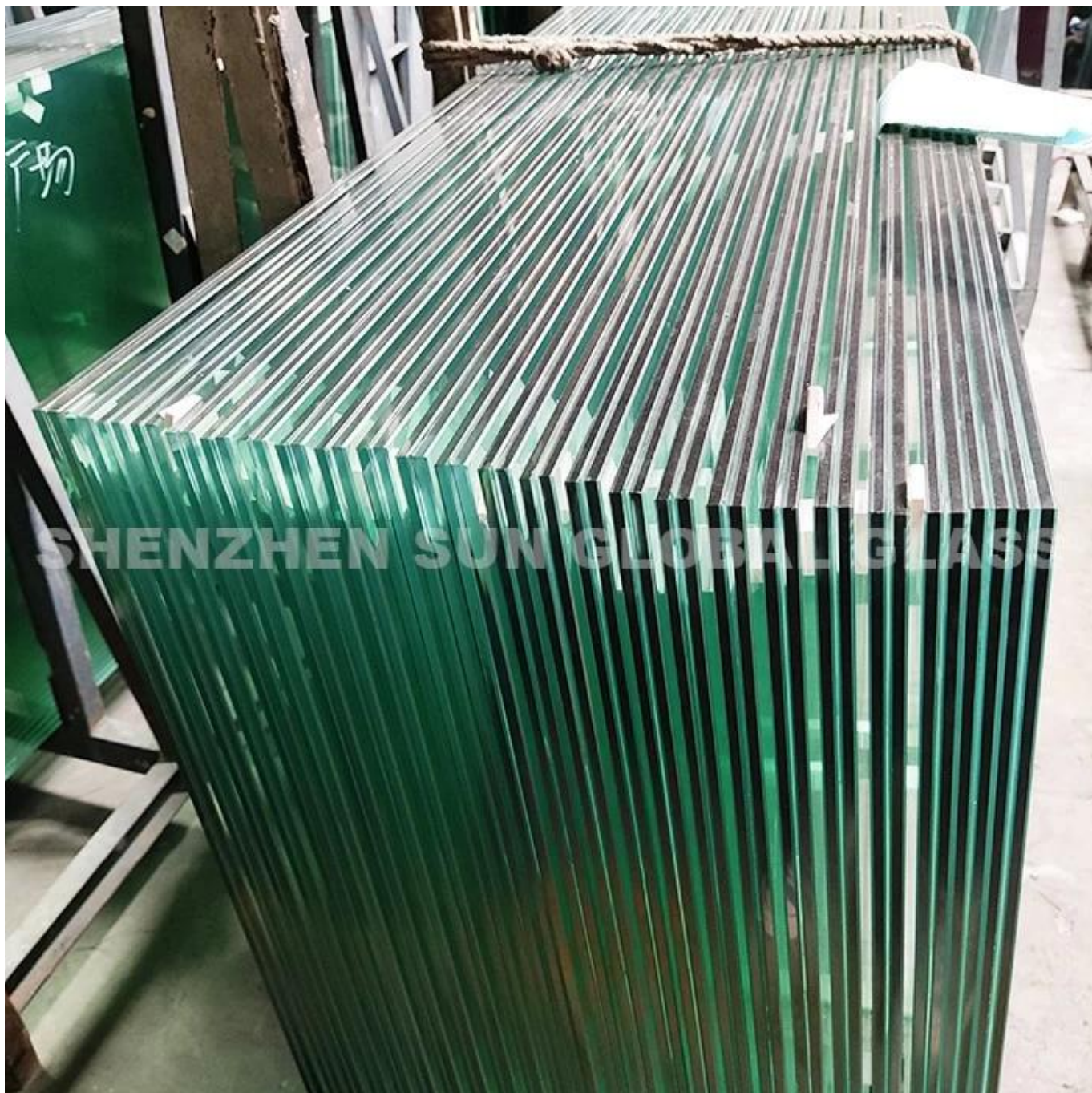
10 mm 12 mm endurecido y / o vidrio templado son tipos de vidrio de seguridad con mayor resistencia tanto física como térmicamente. Procesado en nuestra planta de endurecimiento de la técnica y calentado hasta 680 grados dependiendo del grosor el endurecimiento creará "estrés interno equilibrado", lo que significaría que el vidrio rígido es mucho más fuerte que el vidrio de flotador normal e incluso si se rompe el vidrio se derrumbaría en piezas pequeñas y menos dañinas en oposición a los fragmentos grandes peligrosos. Tales propiedades significan que el vidrio endurecido es adecuado. Para uso en Padel Court.



### **Vidrio laminado para la corte de Padel**

13.52mm de vidrio laminado está construido de dos capas de vidrio templado de 6 mm que están unidas junto con interlayers de 1,52 mm PVB para formar un enlace permanente. Los interlaveadores trabajan para soportar y mantener el vidrio para crear una Capa fuerte y uniformada incluso cuando se rompe. La película PVB puede evitar que el vidrio laminado se rompió, se coloca estratégicamente entre las capas de hojas de vidrio. Esta capa interna de unión garantiza que las piezas de vidrio permanezcan unidas durante una posible rotura. Esto también garantiza que la El vidrio roto no se extiende en pedazos furtivos afilados. Esta tecnología es el muy truco que se encuentra detrás de la clásica 'Break Web' que a menudo vemos.





**Accesorios de conexión de vidrio de acero inoxidable**



**Turf artificial para PADEL TRIBER**





Bienvenido a enviarnos la consulta con su requisito de detalles y la pregunta.