

Pista de pádel pared de cristal templado transparente de 12 mm, 1/2 pista de pádel cristal templado

Nuestra compañía

JIMY GLASS, una empresa con sede en China consolidada por una experiencia de veinte años y una de las líderes nacionales en la industria del vidrio para la construcción, sigue todo el proceso de fabricación. Rica experiencia en vidrio templado para pistas de pádel durante más de 10 años, no solo suministra vidrio templado, sino también suministro de accesorios.

Con una superficie total de más de 200.000 metros cuadrados y más de 4000 empleados, soporte de vidrio para más de 300 juegos de canchas de pádel en todo el mundo al año, muchos campos de pádel están utilizando nuestro vidrio templado, nuestro vidrio ESG pasó EN12150, EE. UU. ANSI Z97 , y el estándar CCC de China, brindan total garantía a su proyecto de Padel.



¿Cómo se desarrolla la producción de vidrio templado para pistas de Pádel dentro de la empresa?

Aquí hay algunos puntos clave para comprender los diferentes pasos de procesamiento (y descubrir por qué las canchas de pádel JIMY GLASS de vidrio templado de 12 mm están hechas de materiales que pueden soportar el mal tiempo más allá de los términos de la garantía).

1. Vidrio crudo, que se produce en 1 mes, asegúrese de que no haya burbujas, cero rasguños, tamaño y grosor precisos, estos influirán.



2.El corte automático y el pulido de bordes, y la experiencia completa en la perforación de orificios avellanados según el dibujo de los clientes, garantizan que todos los detalles sean precisos para facilitar la instalación del sitio.



3. Templar el vidrio, asegúrese de que la superficie del vidrio esté limpia y sin impurezas, ya que influirá en la calidad del vidrio templado, si necesita una prueba de remojo térmico (EN 14179), también lo hará, esto puede reducir la tasa de autoexplosión en menos de 0.001% .



4. Inspección estricta dos veces después de la entrega, como agujeros de vidrio, dimensión, asegúrese de que cada pieza de vidrio que pueda entregar a mano sea perfecta.



5. Paquetes de seguridad para vidrio templado de 12 mm, utilice cajas de madera contrachapada nuevas para el embalaje, con corchos para vidrio separado sin colisión.



Si tiene requisitos sobre otros materiales, como césped, el acero galvanizado se puede cargar juntos, como las fotos de abajo.



¿Por qué sugerir usar vidrio de 12 mm o no usar 10 mm?

Al comprar vidrio de 10 mm, para el cliente, la única ventaja aparente radica en el menor costo.

1) Vidrio de 10 mm en comparación con el vidrio de 12 mm, cuando las bolas de rebote de Padel son considerablemente más pobres;

2) Por razones obvias, el vidrio de 10 mm es menos resistente en comparación con el vidrio de 12 mm y, por lo tanto, está sujeto a riesgos y daños más frecuentes.



Entonces, ¿tenemos otra opción?

Sí, el vidrio laminado de 6 + 6 mm es otra opción, que es un requisito especial para la cerca de la cancha de pádel, asegúrese de que toda la estructura esté en una condición de seguridad muy alta, el rodamiento tendrá un impacto de 50 kg. Pero la desventaja es el alto costo, por lo que nos referiremos al punto cuando elija vidrio laminado, primero, su entorno de ubicación, tasa de carga de viento, si no es bueno, el vidrio laminado es la mejor opción, segundo, considere su presupuesto, porque el costo del vidrio laminado lo hará ser mayor.

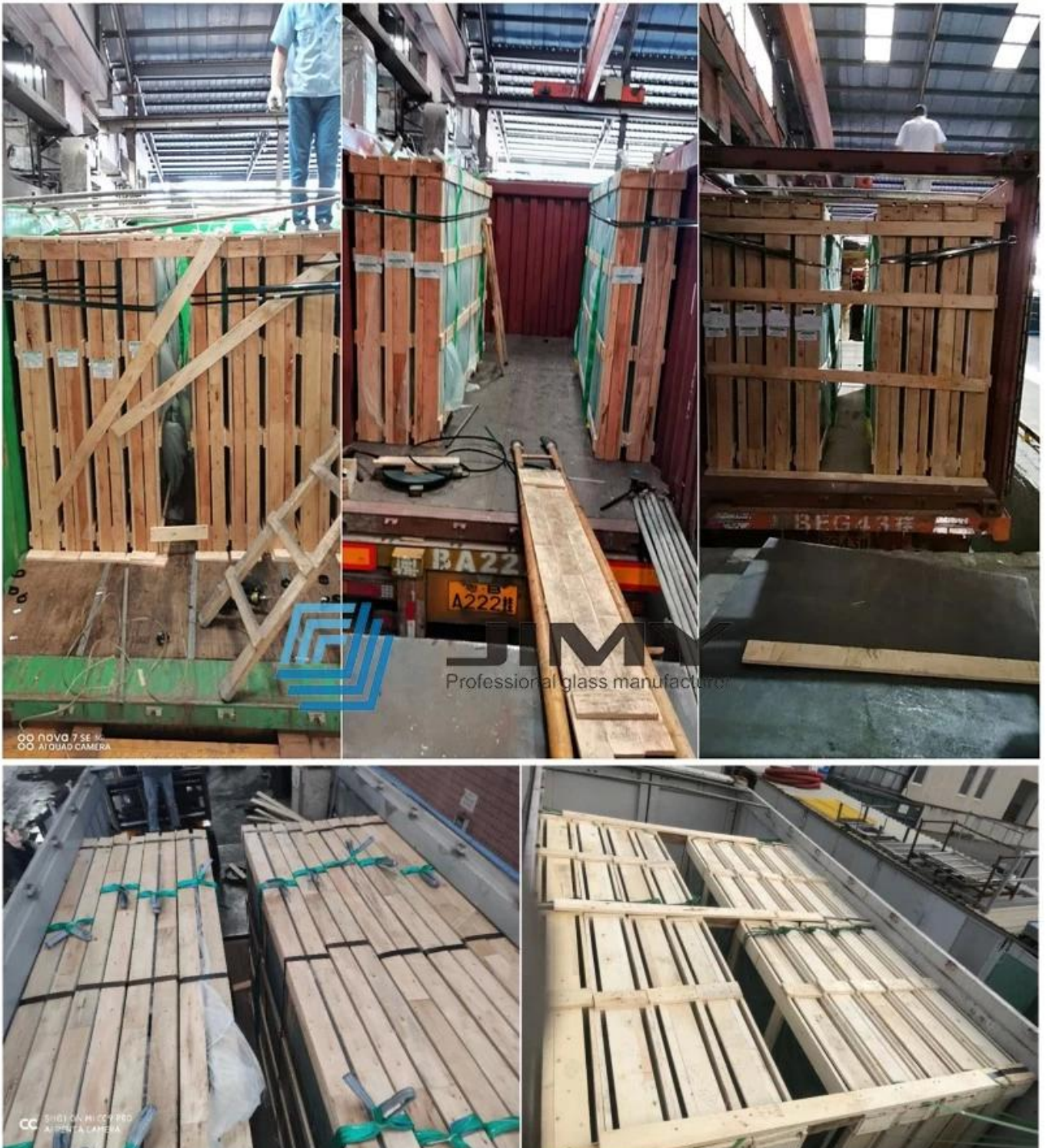
Ficha técnica de nuestro cristal transparente templado de 12mm para pista de Padel

Artículo	Vidrio transparente templado para cancha de pádel, cancha de tenis
Grosor	12 mm 1/2
Talla	2995 * 1995 mm, 1995 * 2995 mm, 1995 * 2500 mm
Paquete	Cajones de madera contrachapada resistentes con corchos separados, con cinturón fuerte fijo
Tiempo de espera	10-15 días, el pedido urgente llega a 7 días

Cantidad mínima de pedido

Una pista de Padel 10 * 20m, paneles de vidrio de 18 hojas

Nuestra carga de vidrio templado en un contenedor superior abierto de 20 pies



Algunos de nuestros proyectos terminados en todo el mundo.



Otro servicio de herrajes para pistas de pádel, juntas, picas fijas, tornillería, césped, acero galvanizado, etc ... Todos los herrajes en vidrio se pueden personalizar.



Professional glass manufacturer