

La seguridad de 17.52 mm en color degradado impreso de seguridad endurece las barandas de vidrio laminado

Características del vidrio laminado de balaustrada coloreada de 17.52 mm de JIMY Glass

Color: La balaustrada de vidrio tiene el vidrio transparente o el vidrio impreso de serigrafía de colores hermosos, o el vidrio de impresión digital de varios colores, [Cristal transparente transparente o super transparente](#) tendrá una visión clara donde quiera que mire. [Vidrio laminado templado serigrafiado](#) Por lo general, ofrece un color simple.

El balcón de vidrio de seguridad de impresión digital podría tener un patrón más complicado como su diseño, como un patrón con varios colores y un color degradado. El rendimiento de la decoración será mejor que el cristal de serigrafía. Para tener la mejor superficie de las barandas de vidrio, la mayoría de los clientes preferirán el vidrio básico con vidrio con bajo contenido de hierro para la impresión digital,

Tipo de vidrio: La barandilla de vidrio sin marco o con marco de vidrio laminado es la elección perfecta si prefiere la barrera de seguridad. El vidrio no se caerá incluso si está roto. Ambas películas de PVB y SGP serán adecuadas para barandas de vidrio. SGP realiza más fuerte y más seguridad.

Forma y tamaño: Podríamos producir el vidrio laminado templado para balcón con forma plana y curva. Vidrio laminado templado plano de 8 + 8 mm, el tamaño máximo que podríamos producir es 3300 * 6000 mm.

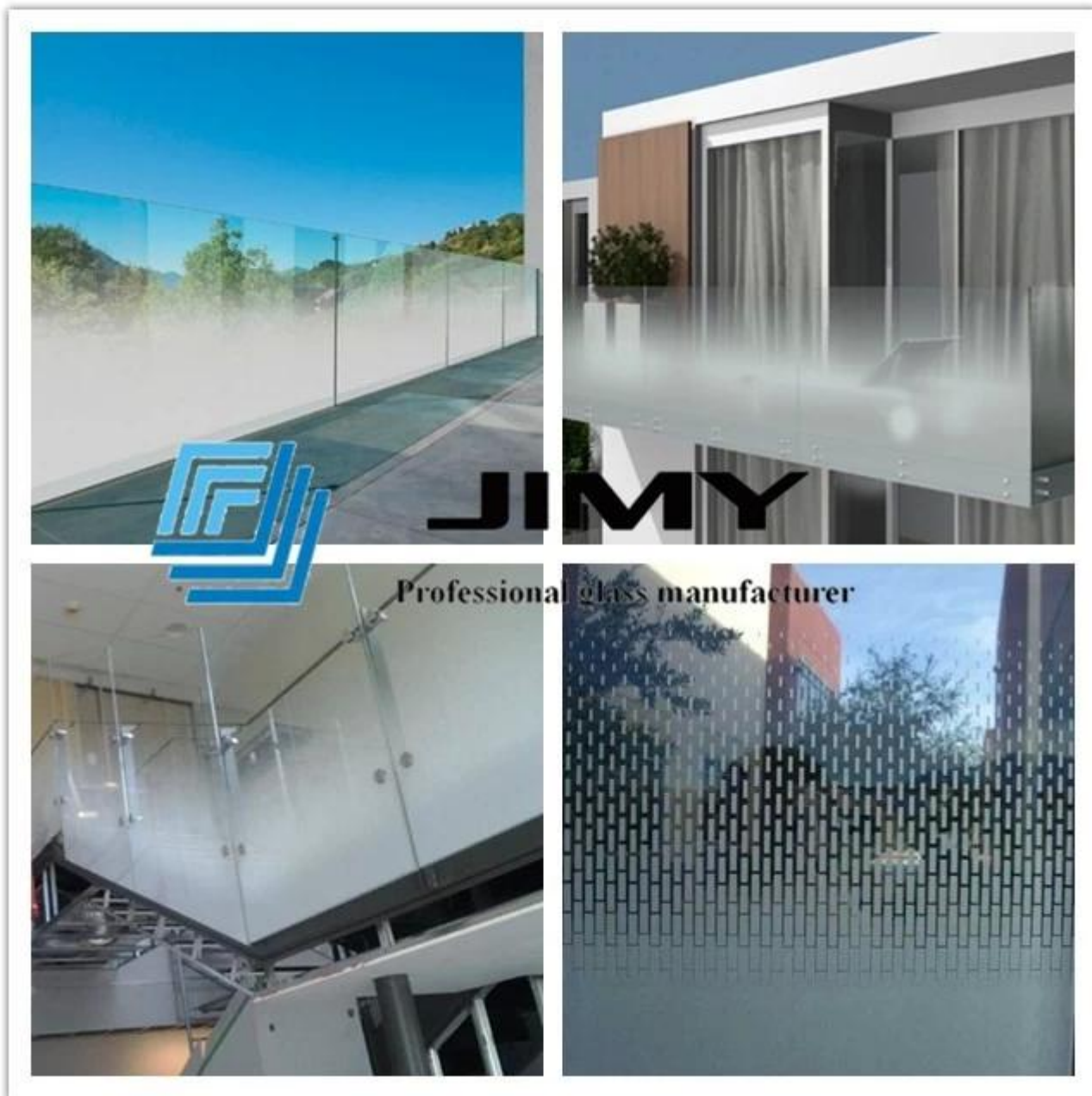
Vidrio laminado templado curvo de 8 + 8 mm, el radio mínimo podría ser de 800 mm, la longitud máxima del arco podría ser de 1650 mm, la altura podría ser de 2440 mm

Presupuesto: El vidrio de balcón a medida podría producirse como su diseño / dibujo. El grosor, el tamaño y si se necesitan agujeros o cortes para la instalación, podríamos fabricar el vidrio según sus requisitos para asegurarnos de que el vidrio sea perfecto para instalar led en su sitio. Para la impresión en color, podríamos imprimir cualquier color o patrón como el número de color Pantone.

Nuestra ventaja: Con más de 26 años de experiencia en la producción de vidrio para la construcción, contamos con equipos altamente efectivos para corte de vidrio, rectificado de bordes, temple, laminado, etc. Además, los trabajadores profesionales siempre hacen todo lo posible para terminar cada pedido con alta calidad y buen embalaje.

Especificaciones para vidrio de barandilla laminada de color degradado 8 + 8

Vaso tipo	Templado laminado vaso
Vaso color	Gradiente blanco o lechoso o otro color como tu diseño
Vaso espesor	8 + 8 mm, otro espesor podría ser aceptable como tu requisitos
Vaso tamaño	Como tu requisitos Min tamaño: 300 * 300mm, Max tamaño: 3300 * 6000 mm
Vaso instalación	Con Cuadro o Accesorios
Profundo proceso	Agujeros cortes o bordes molienda son aceptable



Certificados:

El vidrio laminado templado se produce estrictamente de acuerdo con los requisitos de La certificación del sistema de gestión de calidad ISO 9001 y cumple con la siguiente calidad normas:

1. Estándar de vidrio de seguridad chino (CCC).
- 2, certificado BS 6206 del estándar de vidrio de seguridad del Reino Unido
3. certificado de SGCC estándar de vidrio laminado de seguridad de EE. UU.
4. Norma de vidrio de seguridad de Europa EN 14449 certificado (CE).

Los diversos tipos de vidrio de balcón que podríamos producir:

- 1.cristal templado claro / súper claro (empapado en calor podría ser aceptable)
2. Vidrio laminado templado claro / super claro
- 3.[Vidrio laminado curvado curvado en caliente](#)
- 4.Serigrafía de vidrio templado / laminado impreso



Embalaje:

Cajas de contrachapado de diseño especial con cinturones de metal.
10-15 cm desde el fondo de las cajas hasta el suelo para facilitar la descarga.
Las cajas están con un cinturón de metal fijado al contenedor

**Nosotros además Produce otro edificio vaso para [cortina pared vaso](#), Ventana vaso paneles,
Templado ducha vaso, Vaso techo, [Vaso piso](#), Vaso dividir paredes etc.
Fotos de nuestro vidrio de construcción cargado para su envío.**



INMY
Professional glass manufacturer