

Alta calidad 13.52 mm transparente flexión laminado seguridad vidrio precio al por mayor

el vidrio laminado de doblez transparente de 13.52 m, vidrio laminado curvado claro de 66,4, es producido por la alta calidad 2pcs de [6 mm de vidrio templado curvo](#) con 4 capas de componente de la película de PVB. Comparar con Flat 13.52 mm el vidrio laminado, vidrio laminado templado curva de 13.52 m no sólo con la seguridad y la funcionalidad de la tecnología de la laminación, pero también combina la belleza y las ventajas del vidrio curvado de 6 mm, ampliamente utilizado para las calzadas, las escaleras, los elevadores, el etc.

Ventajas de 13.52 milímetro curvado dobló el vidrio laminado:

1. seguridad o vidrio de la seguridad: el vidrio laminado doblado curvado 13.52 m es simplemente grieta cuando la fuerza exterior, él todavía permanece como una sola pieza y en su lugar. Debido a él está el vidrio de seguridad, ampliamente utilizado para las calzadas y las escaleras.
2. insonoro: la capa intermediaria de PVB con la función insonora, entonces el vidrio laminado curvado 13.52 m es una gran opción para cualquier situación donde está la prueba sana de una preocupación.
3. de múltiples capas: el vidrio laminado es muy flexible, que es lo que nos permite doblar, la curva y la forma, y puede emparejado con diverso grueso, los paneles de cristal de múltiples capas, tales como 3 + los 3 mm, 4 + 4 mm, 5 + cinco mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 4 más 4
4. protección ULTRAVIOLETA: el vidrio laminado también bloquea el 99% de rayos ultravioleta, esta característica lo hace excelente para los usos de la ventana y del tragaluz, protege los muebles para no ser se descolora.
5. vidrio procesado: perfeccione para hacer como 10 mm + 12A + 13.52 m [vidrio laminado templado curvado aislado para la pared de cortina](#).

Características del vidrio laminado doblado transparente 66,4:

1. composición de cristal: vidrio templado curvado 6 mm + 4 * 38 cm mm de PVB intercalar + 6 mm de vidrio endurecido doblado
2. Size: el tamaño máximo en 5600 * m, cualquier tamaño modificado para requisitos particulares puede ser bien hecho.
- color UR3.PVB: transparente. Si usted necesita la capa intermediaria de PVB del color, apenas ofrezca los colores del pantone, después podemos hacerlo para resolver su pedido.
4. color de cristal: a excepción de [6 mm claro vidrio curvo](#), otros colores disponibles en el vidrio ultra claro de 6 mm curvó, [6 mm de vidrio verde](#) curvo, 6 mm de vidrio azul curvo, 6 mm de bronce de vidrio curvo, [6 mm de vidrio gris](#) curvado, etc.
5. radio de cristal: para el vidrio curvado de los 6 mm, el mini radio alrededor de 1000 m m.
6. proceso especial: Perfore los agujeros, borde pulido, esquina de seguridad redonda, etc.

¿Cuál es la diferencia entre el vidrio plano laminado y el vidrio laminado curvo?

- (1) del grueso: solo grueso de cristal plano disponible en 3 m m 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 15 mm 19 mm; solo grueso de cristal curvado disponible en 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm.
- (2) del tamaño: vidrio plano, tamaño máximo en 3300 * m; vidrio curvado, tamaño máximo en 5600 * m.
- (3) de características, el vidrio laminado curvado tiene las mismas ventajas con el vidrio laminado plano,

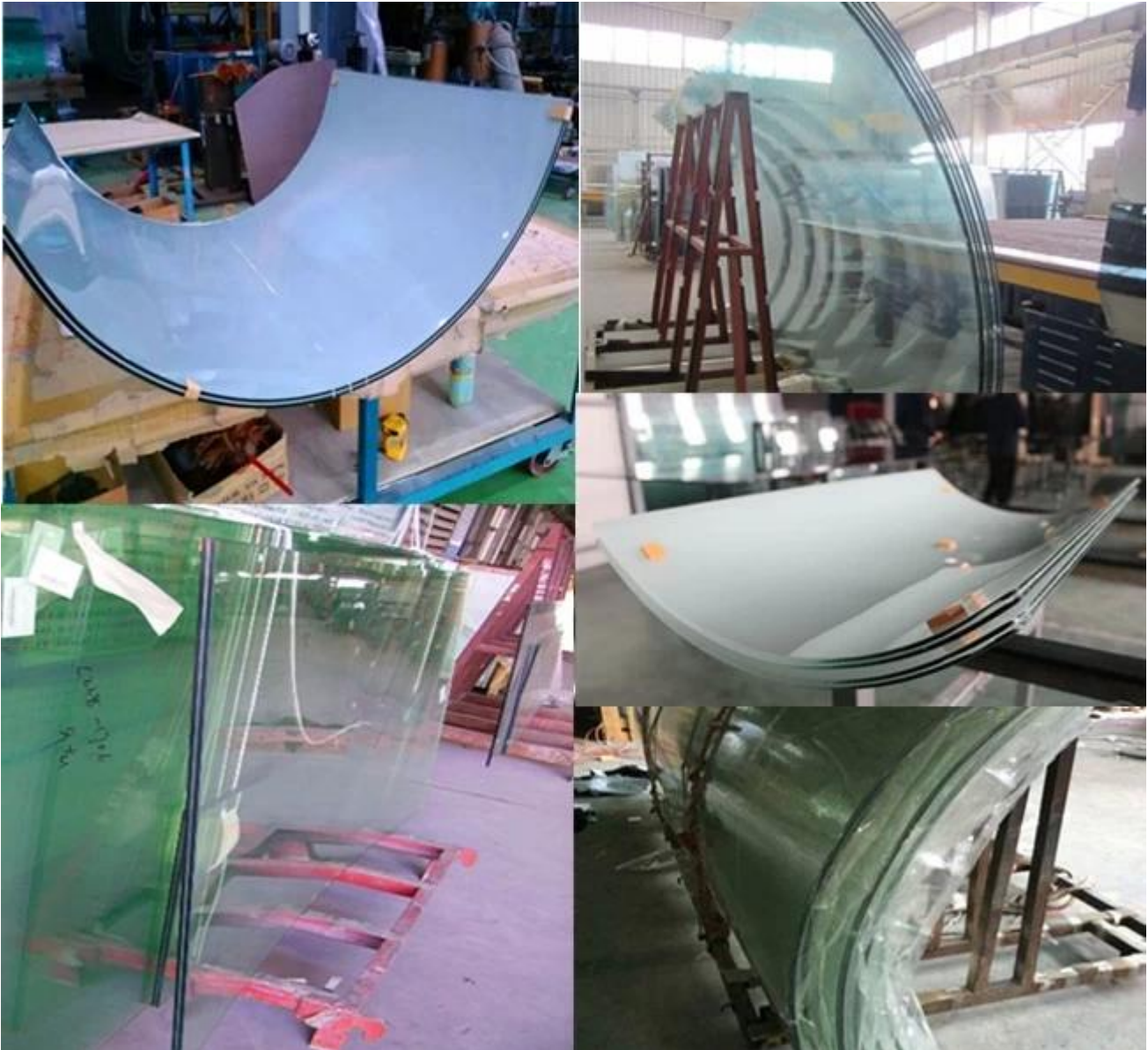
pero la forma curvada le trae un diseño especial y un edificio de la estética.

Usos del vidrio laminado curvado claro del milímetro de 13.52:

el vidrio laminado curvado claro de 13.52 m, es ampliamente utilizado para la calzada, escalera, tal como vidrio de puerta, vidrio de la barandilla, vidrio de pared de la partición, vidrio de azotea, y así sucesivamente.

el vidrio laminado curvado claro del milímetro de 13.52, cuando hecho le como vidrio aislado laminado templado curvado claro de 10 mm + 12A + 13.52 m, entonces él perfeccionará a utilizado como pared de cortina, azotea, tragaluz, etc.

Vidrio de seguridad laminado doblado curvado 13.52 m de la alta calidad



Empaquetado del vidrio laminado curvado claro de 13.52 m



Cargando el envase por la fábrica de cristal de Jimy



CICU 998335 0
45G1

MAX. GROSS 32,500 KGS
71,650 LBS

TARE 3,890 KGS
8,580 LBS

NET 28,610 KGS
63,070 LBS

CU. CAP. 76.4 CU.M.
2,700 CU.FT.

CAUTION
9'6"
HIGH
CONTAINER

CIMC