

Alta calidad 15 mm +1.52 mm PVB SGP entre capas + 15 mm templado laminado fábrica de vidrio de seguridad China

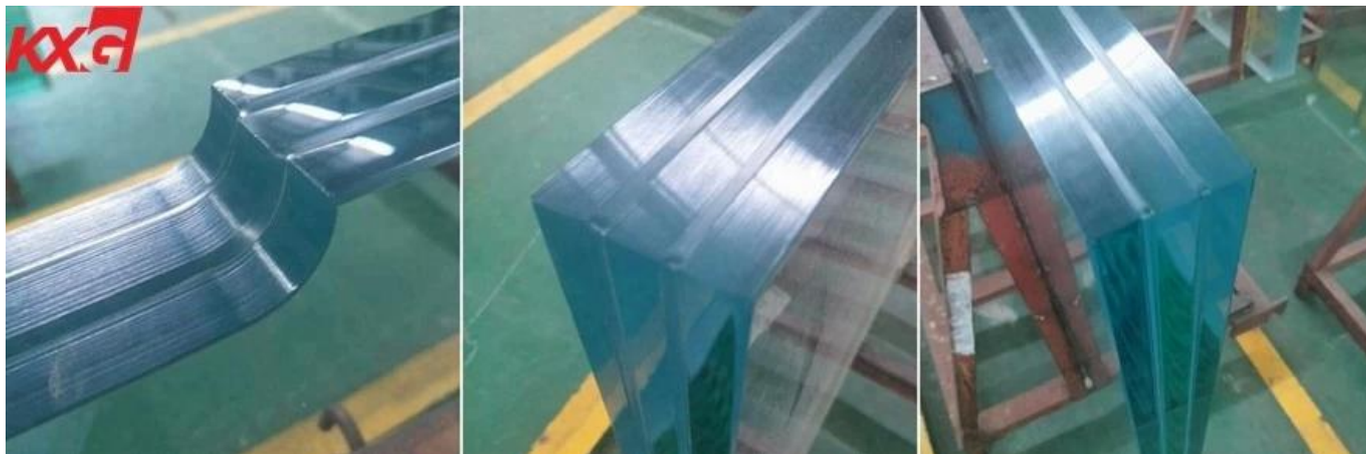


Excelente calidad 15 mm +1.52 mm PVB / SGP entre capas + 15 mm vidrio laminado templado, que se procesa con 2 piezas de 15 mm de vidrio templado transparente o ultra claro o coloreado con 1.52 mm PVB intercapa o SGP intercapa para unirlo. Que es un tipo de vidrio de seguridad que se mantiene unido cuando se rompe, se usa ampliamente en lugares donde existe la posibilidad de impacto humano o el vidrio podría caerse si se rompe, como balaustrada, claraboya, escaparate, piso, etc.



Las características del vidrio de seguridad laminado 15 + 15 mm PVB SGP

1. La composición del vidrio: 15 mm vidrio templado + 1.52 mm PVB / SGP entre capas + 15 mm vidrio templado
2. Las capas intermedias PVB o SGP están disponibles. Pero el precio del vidrio laminado PVB será más barato que el precio del vidrio laminado SGP.
3. Forma de vidrio: está disponible plano o curvo, luego 1515.4 vidrio laminado plano o 31.52 mm vidrio laminado templado curvado



4. Tamaño del vidrio: el tamaño máximo se puede alcanzar a 3300 * 13000 mm, radio mayor que 6000 mm; tamaño máximo 2440 * 8000 mm, radio mayor que 1200 mm, se puede producir cualquier tamaño personalizado.

5. Tipo de vidrio: 15154 SGP vidrio laminado templado curvo de bajo contenido de hierro, 15154 PVB vidrio laminado transparente, 31.52 mm vidrio de seguridad laminado de baja e, 15 + 15 mm vidrio laminado grabado con ácido grabado al ácido, serigrafía mm impresa con película SGP , 31.52 vidrio laminado templado de color mm con película PVB.

6. Procesamiento especial: taladros, recortes, trabajos de bordes, impresión de logotipos, etc. Todos los procesamientos especiales se pueden terminar bien de acuerdo con los requisitos del cliente.

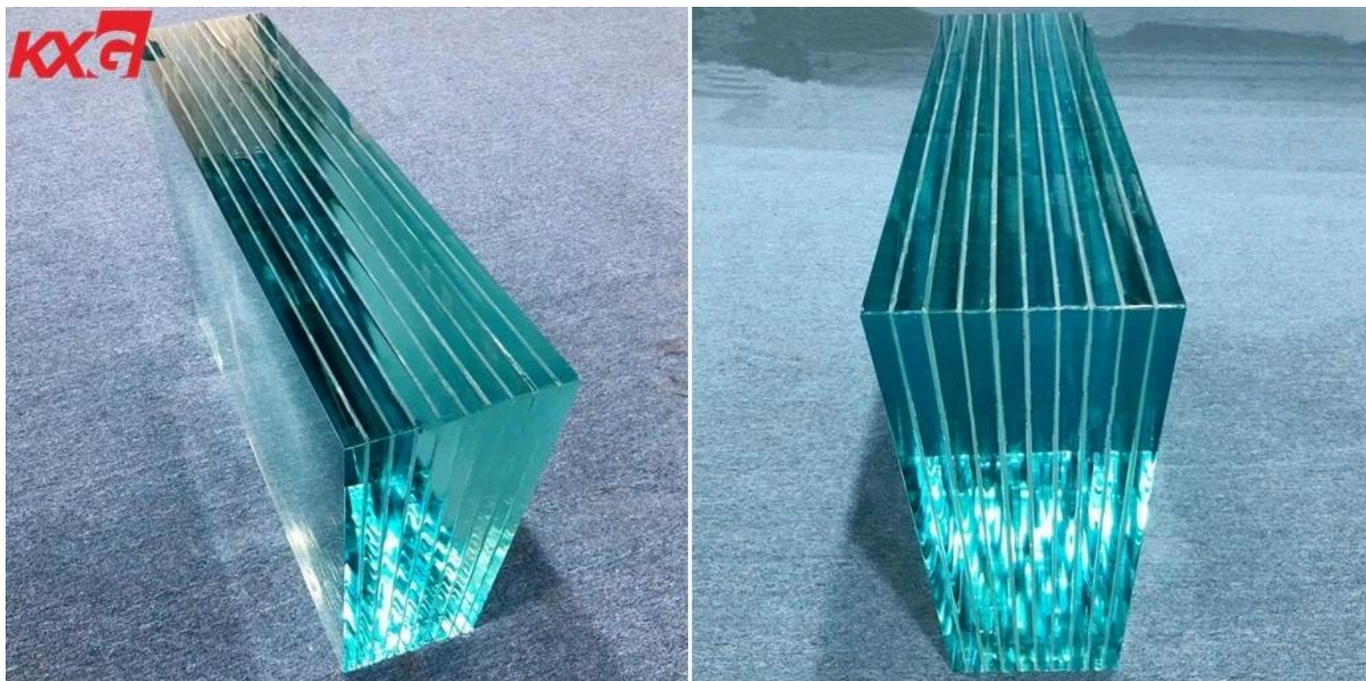


Las ventajas del vidrio laminado endurecido 1515.4 de KXG Glass Factory

Nuestro vidrio laminado templado de alta calidad cumple con la norma europea y cuenta con la certificación CE.

- Seguridad extremadamente alta: la capa intermedia PVB o SGP soporta la penetración del impacto.
- Materiales de construcción que ahorran energía: calor solar e insonorización, reduce las cargas de refrigeración.

- Tener un edificio estético atractivo: vidrio laminado con la capa intermedia de color PVB, el aspecto del edificio más especial y atractivo; cuando se lamina vidrio con capa intermedia SGP, puede mejorar el nivel de calidad superior del edificio.
- Proyección ultravioleta: la capa intermedia filtra los rayos ultravioleta y evita que los muebles y las cortinas se desvanezcan.

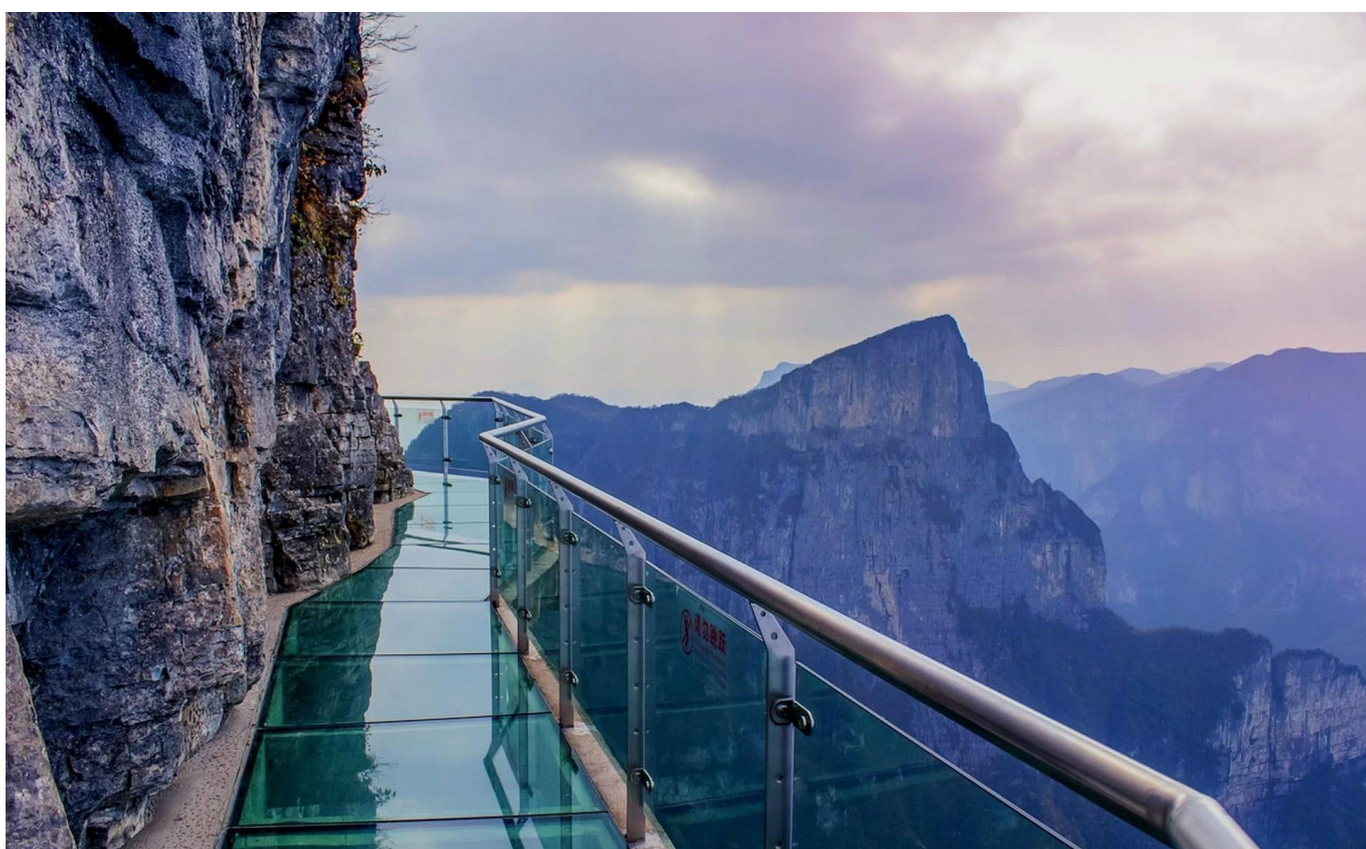


Las aplicaciones de 15 mm +1.52 mm +15 mm vidrio templado de seguridad laminado

Debido a que el vidrio laminado es el vidrio de seguridad, el vidrio laminado templado 15 mm +1.52 mm +15 mm, es ampliamente utilizado para balaustrada, escaparate, vidrio de piso, claraboya, etc.

Por cierto, el vidrio laminado también se puede suministrar en nuestras unidades de vidrio aislante, que también se pueden doblar para aplicaciones de vidrio curvo, como el vidrio aislante laminado de templado curvo. También podemos producir vidrio laminado triple, como 6 + 6 + 6 mm 8 + 8 + 8 mm 10 + 10 + 10 mm 12 + 12 + 12 mm 15 + 15 + 15 mm PVB SGP Vidrio laminado templado ultra claro en plano o curvo Forma, y se utiliza en escaleras, extremos de piscinas y acuarios, fachadas de cristal y suelos de cristal.

Aplicación de 15 + 1.52 mm +15 mm vidrio de seguridad laminado endurecido



15 + 1.52 mm +15 mm Vidrio laminado templado Produciendo en el taller de la fábrica KXG

