

Aleta de cristal laminada templada de 21.52mm, sistema de pared de cortina de la estructura de soporte de la costilla de cristal del tragaluz

Vidrio laminado templado de 21.52mm, también llamamos vidrio laminado endurecido 10103 ([Vidrio templado claro de 10 mm](#)+ 1.52SGP / PVB + vidrio templado claro de 10mm). Puede personalizar el tamaño para usar como aletas de vidrio en el sistema de acristalamiento estructural. Cada aleta es un vidrio laminado de alta transparencia, puede colocarse en la unión entre los paneles sin usar sujetadores expuestos. proporciona vidrio literalmente del piso al techo en cada piso, el vidrio en sí mismo es muy claro.

Para aquellos edificios que están revestidos casi completamente con muro cortina de vidrio, el arquitecto insertó una aleta de vidrio laminado transparente en la unión entre cada panel de vidrio. Los sistemas de aletas de vidrio explotan todo el potencial del vidrio como material estructural, es el soporte más ampliamente especificado miembro en diseño de vidrio estructural.

Las ventajas de las estructuras de aletas de vidrio:

- Estructuras de aletas de vidrio permiten una vista clara máxima.
- La costilla de vidrio ofrece un aspecto muy transparente y agradable.
- Las aletas de vidrio pueden reducir aún más el peso del edificio.

Especificación de aletas de vidrio laminado templado:

Tamaño: Altura máxima 12000 mm, y el tamaño personalizado está disponible.

Tipo de vidrio: vidrio templado, PVB o intercalar SGP [vidrio laminado templado](#), vidrio de serigrafía, vidrio templado grabado al ácido, etc.

Procesamiento profundo: bordes pulidos, agujeros de perforación, etc.

Aplicación: fachada frontal de la tienda, muro cortina exterior, vidrio tragaluz, vestíbulo de gran altura, etc.

Otras opciones de combinación de vidrio para estructuras de aletas de vidrio:

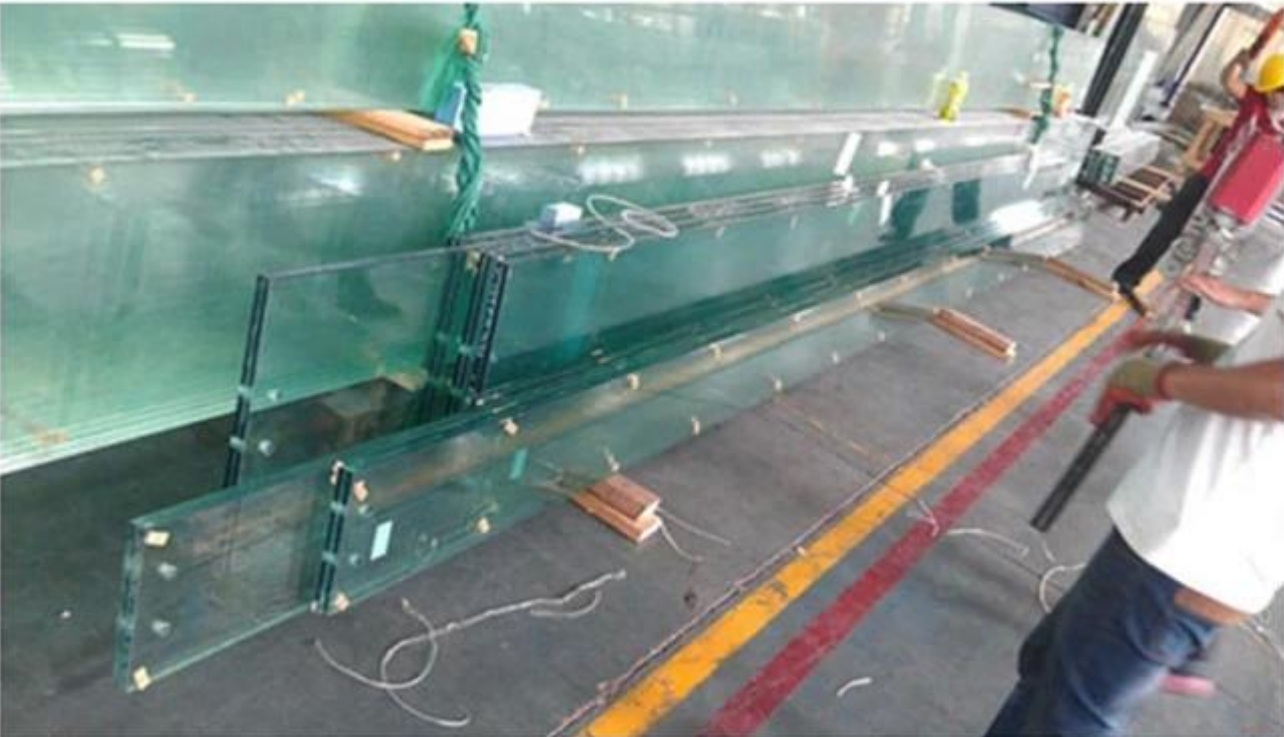
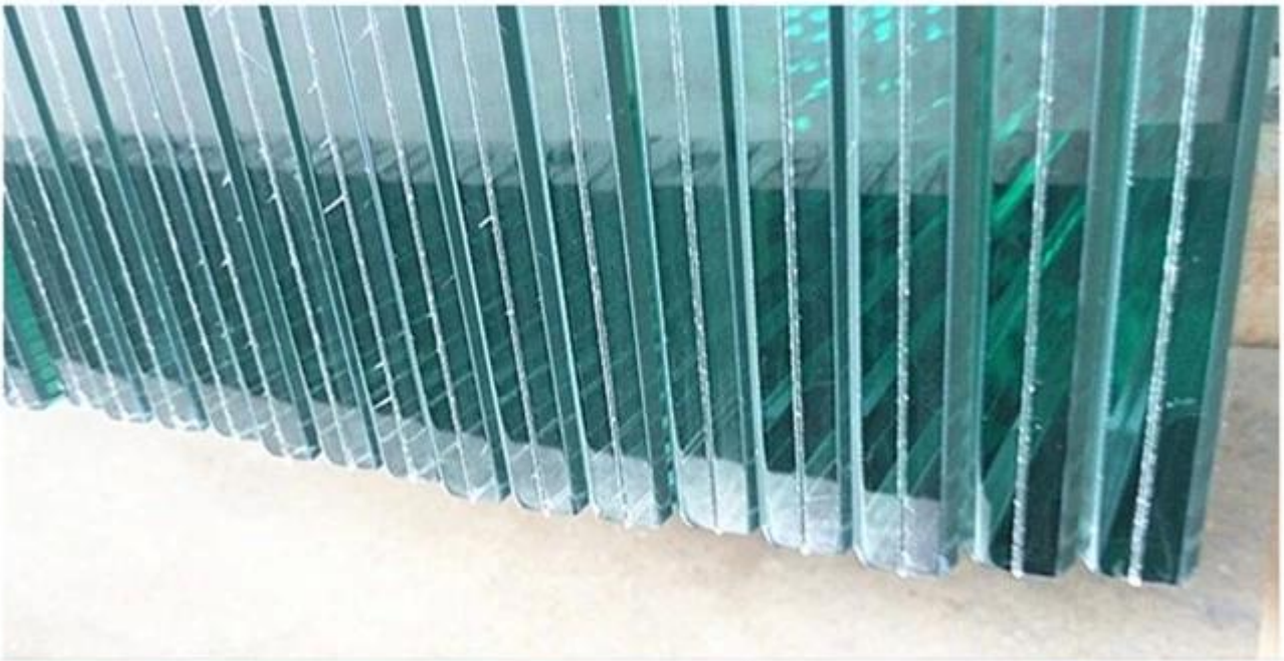
Si el vidrio laminado templado de 21.52 mm no es adecuado para el diseño de su estructura, tenemos más:

El vidrio monolítico puede ser: vidrio templado de 15 mm / 19 mm (vidrio tintado, vidrio ultrafino con bajo contenido de hierro, serigrafía, grabado ácido, etc.)

El vidrio laminado puede ser: 6 + 6 + 6 mm, 8 + 8 + 8 mm, 10 + 10 mm, 12 + 12 mm, 15 + 15 mm de PVB o [SGP laminado templado](#).

Puede ponerse en contacto con nuestro término para obtener más información sobre el vidrio.

Imagen de aleta de vidrio personalizada:



Estructura de soporte de costilla de vidrio de diseño diferente:



aleta de soporte de la fachada de vidrio laminado:

