

Fábrica de 21,52mm ultra claro templado laminado vidrio

Unos 21,52 mm Ultra claro templado vidrio laminado

21,52 mm Ultra claro templado laminado El vidrio se hace arriba de dos paneles de 10mm [vidrio bajo del hierro](#) permanentemente en condiciones de servidumbre junto con la capa intermediaria de PVB 1,52 mm a través de una controlada, altamente presurizados y proceso de calentamiento industrial. Los resultados del proceso de laminación en los paneles de vidrio sosteniendo juntos en caso de rotura, reducir el riesgo de daño. Laminado Vidrio se clasifica como grado A vidrio de seguridad.

Ultra transparente templado laminado vidrio característica

Alta seguridad

Cuando el vidrio laminado es atacado por la fuerza exterior, es difícil de ser penetrada porque la película de PVB tiene fuerte tenacidad y puede absorber y debilitar a una masa de energía llamativa. Incluso si es roto, las astillas se adhieren a la capa intermediaria y no dispersarán.

Super alta transparencia

Ultra clear laminado de vidrio con alta transparencia y el color neutro que hace el cristal perfecto para utilizar en donde se requiere claridad y alta visibilidad.

Crear sentido estético para edificio

Baja de hierro laminado de vidrio embellecerá los edificios y armonizará sus aspectos con vistas que cubren la demanda de arquitectos.

Ultra de 21,52 mm claro templado laminado especificación de cristal

Tamaño: máximo 3000 * 8000 m m, mini 150 * 300 m m

Composición: dos piezas [vidrio ultra claro 10mm templado](#) con cuatro capas de PVB claro

Todo el procesamiento realizado en vidrio laminado templado como corte a tamaño personalizado, pulido de los bordes, cortados muescas, taladros, etc. debe realizarse antes de templar.

Ultra de 21,52 mm claro templado laminado vidrio aplicación

- Shopping mall, vidrio de muro cortina, fachadas de vidrio, vidrio del tragaluz de aeropuerto
- Barandilla vidrio, vidrio de pasillo largo, cristal colgante, vidrio de acuario
- Muchos otros.

Norma de calidad del vidrio laminado templado

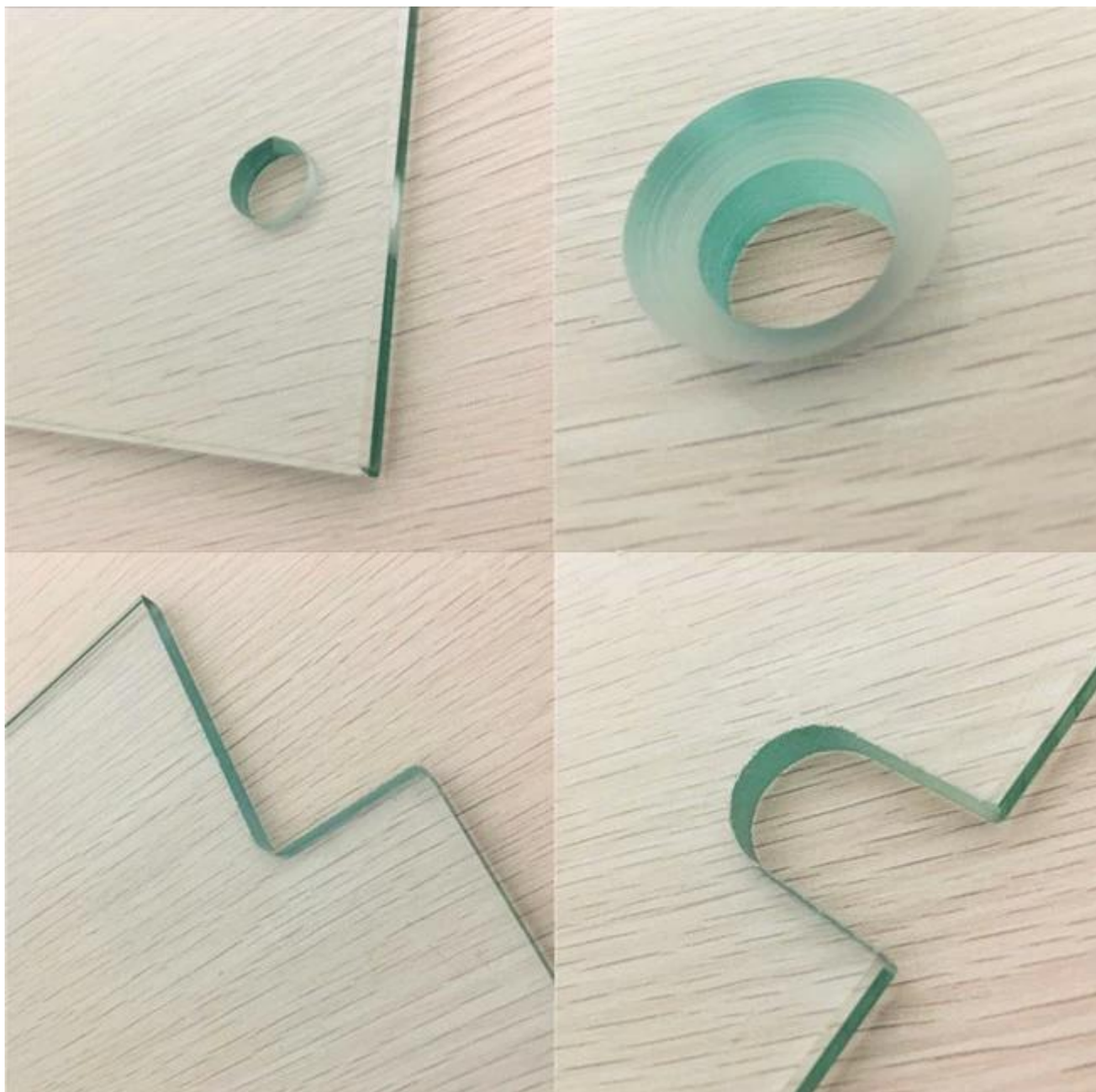
De acuerdo con GB15763.3, estándar chino

Según pequeño foco EN12543, Norma Europea

De acuerdo con ANSIZ97.1, estándar americano

De acuerdo con AS / NZS2208, estándar australiano

Procesamiento de vidrio con agujeros y cortes



Diferencia entre Normal claro y bajo hierro templado vidrio laminado



Planta de producción de vidrio laminado de templados



Templado de seguridad vidrio laminado, embalaje y carga

