

Edificio SZG Vidrio-11.52MM Amarillo PVB Templado Laminado Vaso

Vidrio templado laminado PVB amarillo de 11.52 mm se combina con dos piezas de vidrio templado transparente de 5 mm insertadas por una capa intermedia PVB transparente de 1.52 mm. Después de calentar y presionar h ig h en el autoclave de presión h ig, las dos piezas de paneles de vidrio están t ig unidas por la película PVB. De hecho, la combinación de vidrio laminado se puede personalizar. Es un tipo de vidrio de seguridad, cuando se rompe, los escombros aún se adhieren a la película y no se caen.

Darse cuenta:

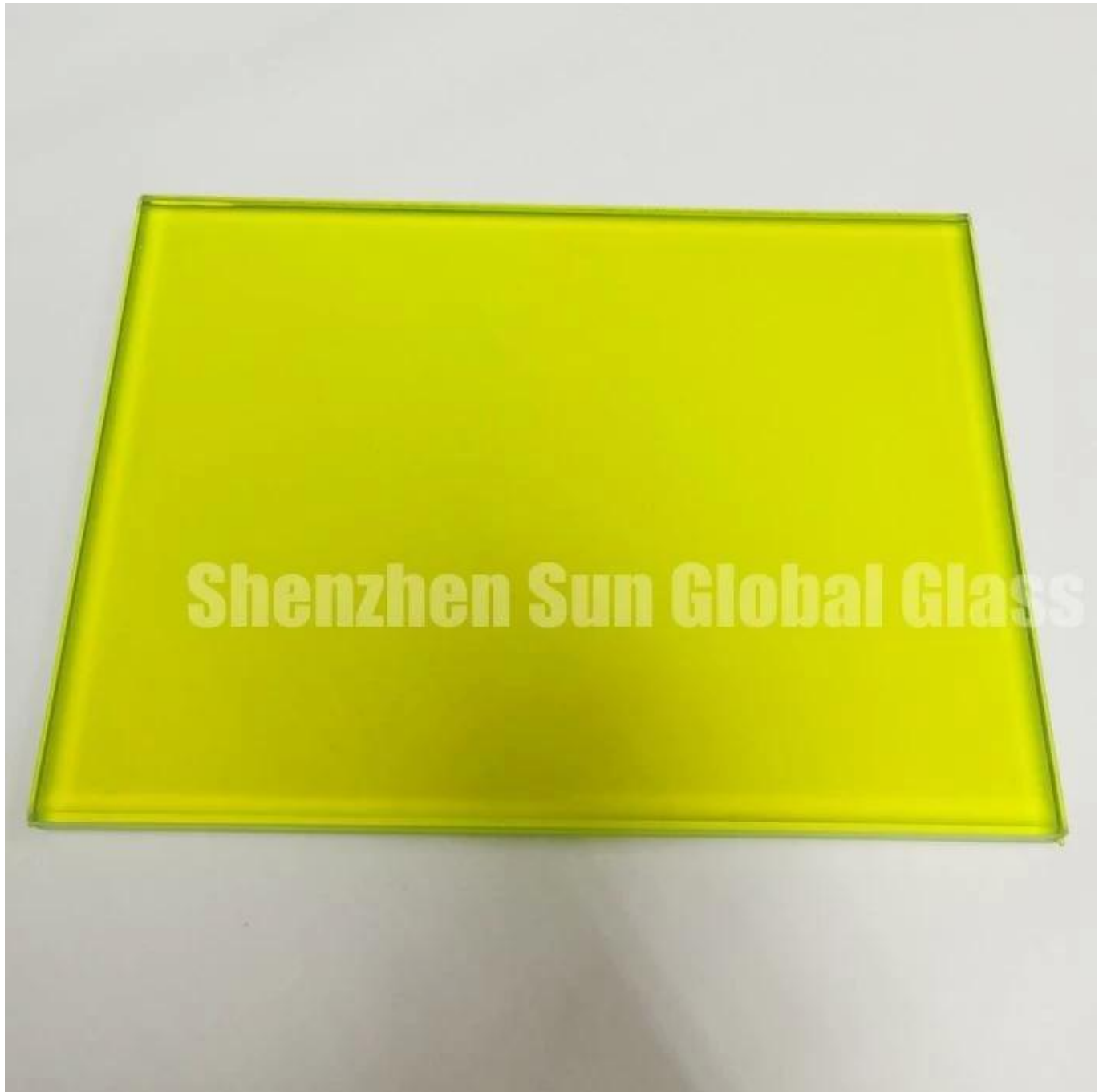
Todos los procesos, como taladrar agujeros, pulir bordes, redondear esquinas, recortes, muescas de corte, etc., deben terminarse antes de templarlos y luego laminarlos.

Imágenes de vidrio laminado templado PVB amarillo:



Shenzhen Sun Global Glass





Ventajas del vidrio laminado endurecido amarillo de 11.52 mm:

1. Seguridad: cuando el panel de vidrio laminado se rompe, los escombros se adherirán a la película y no se caerán.
2. Alta Resistencia: el vidrio laminado templado PVB amarillo de 11.52 mm es 4-5 veces más duro que el vidrio laminado no templado de 11.52 mm.
3. El vidrio laminado templado amarillo PVB + 5mm amarillo de 5 mm + 1.52 puede reducir la transmisión de la luz solar.
4. Buenos efectos de la decoración.

5. Cualquier color está disponible.

Especificaciones:

Nombre del producto: vidrio laminado templado PVB amarillo de 11.52 mm

Combinaciones: vidrio templado transparente de 5 mm + PVB amarillo de 1,52 mm + vidrio templado transparente de 5 mm

Tamaño máximo: 3 m * 12 m

Colores PVB disponibles: cualquier color.

Estricto control de calidad:

Realizamos una estricta inspección de calidad después de cada proceso y antes de la entrega.



Normas de calidad:

SZG: el vidrio laminado templado producido por Shenzhen Sun Global Glass cumple con los siguientes estándares de calidad:

1. Certificación obligatoria de vidrio de seguridad chino (CCC) e ISO 9001.
2. Certificado BS 6206 de estándar de vidrio de seguridad del Reino Unido.

3. Norma europea de vidrio de seguridad: certificado EN 14449 (CE).

4. Estándar de vidrio laminado de seguridad de EE. UU. : certificado SGCC.



Equipo de producción:



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Aplicaciones:

El vidrio laminado endurecido de color PVB se usa popularmente como las siguientes aplicaciones.

1. fachadas y muro cortina.
2. Balustrada, barandilla, barandilla, balcón.
3. Particiones.

