

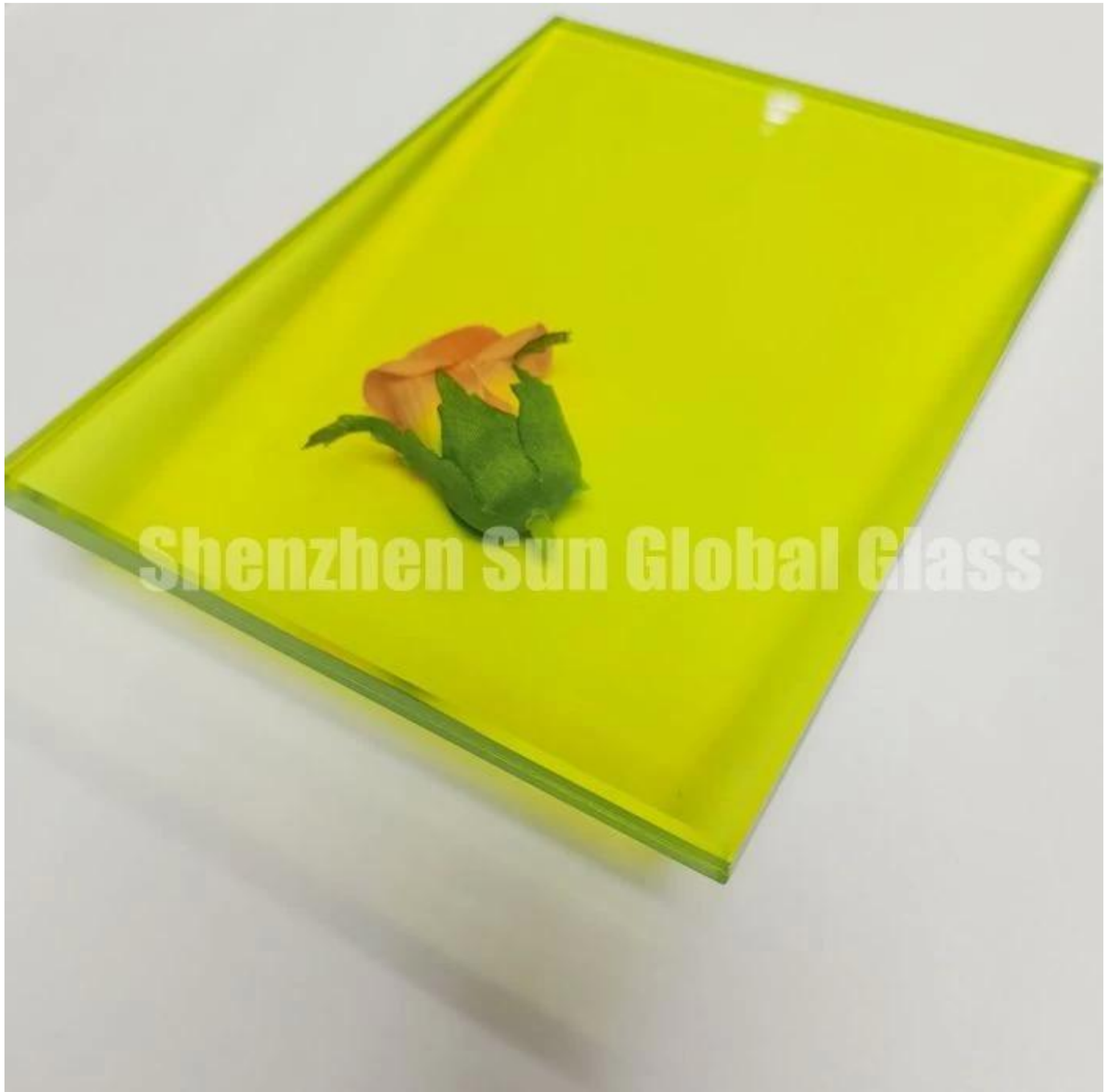
## **Edificio SZG Vidrio-11.52MM Amarillo PVB Templado Laminado Vaso**

**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 homogéneamente en el autoclave de presión homogénea, las dos piezas de paneles de vidrio están firmemente 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:**

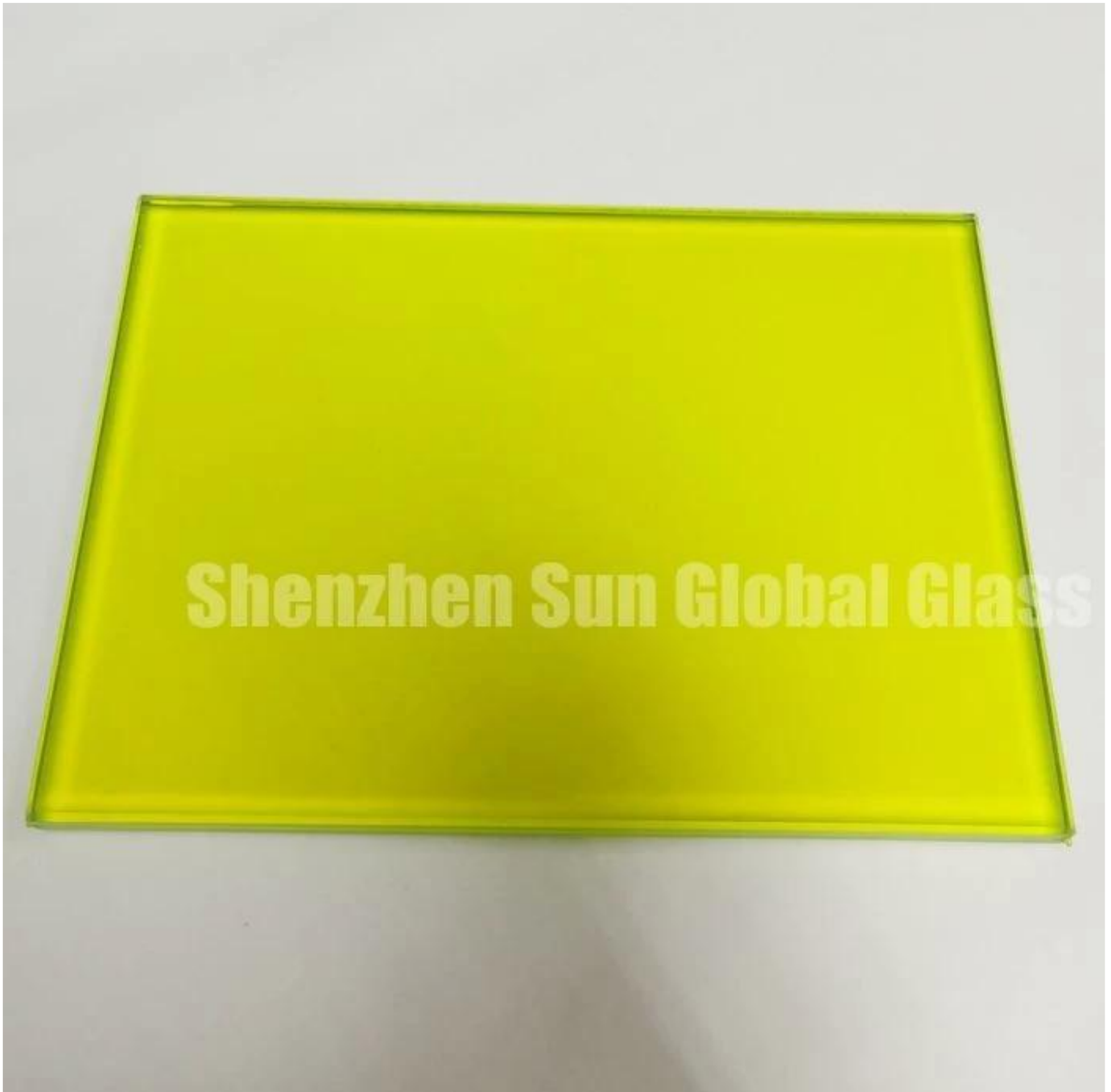
Todos los procesos, como taladrar agujeros, pulir bordes, redondear esquinas, recortes, muescas de corte, etc., deben terminarse antes de templarlos y luego laminarlos.

### **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. High 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**



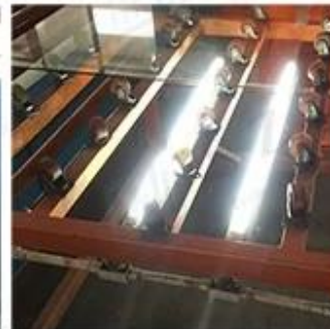
**Tempering Furnace**



**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.

