

## **Vidrio laminado transparente SZG 12.38mm- avanzado que utiliza la última tecnología de laminación!**

**Vidrio laminado transparente** está hecho de dos o más capas de vidrio flotado transparente, entre cada dos vidrios hay una película de capa intermedia, usualmente aliado pvb, eva o sgp. La película debería ser transparente o de color similar como blanco, blanco lechoso, rojo ... El vidrio y la película están unidos, cuando se presionan uno en otro. Este proceso convierte al vidrio laminado en un vidrio de seguridad. Ofrece protección contra la rotura de cristales.

### **Haznosos:**

**1. Seguridad y resistencia:** El vidrio laminado es un tipo de vidrio de ruptura. Cuando ocurre la ruptura, la capa intermedia une las capas de vidrio juntas, sin desmoronarse ni separarse. Ofrece una protección superior contra roturas.

**2. Control de luz y sonido:** La película de laminación PVB de capa intermedia de polivinilo tiene una densidad diferente que el vidrio, detiene la transmisión de luz y sonido. Una ventana con aislamiento estándar o con una capa de vidrio laminado con PVB tiene una clase de transmisión de luz y sonido de clase 32-35, mejorada en comparación con una ventana con aislamiento estándar o sin vidrio laminado.

**3. Protección contra rayos UV:** un vidrio laminado con capa intermedia PVB o EVA bloquea hasta un 99% de daño por radiación ultravioleta.

**4. Eficiencia energética:** El vidrio laminado es la opción más eficiente para los sistemas de ventanas ecológicas.

**5. Decorativo:** Amplias opciones de tipo de vidrio y tipo de capa intermedia para hacer que el vidrio laminado sea muy comúnmente utilizado como material de decoración.

### **Aplicaciones de vidrio laminado transparente de 12.38 mm:**

1. El vidrio laminado transparente de 12.38 mm puede ser utilizado directamente para ventanas y puertas, vidrio skylight, etc.

2. El vidrio laminado transparente de 12.38 mm puede ser utilizado con vidrio laminado para sistemas de ventanas ecológicas.

### **Especificaciones:**

#### **Sun Global Glass viene con la gama completa de colores y grosores para vidrio laminado:**

**1. Colores de vidrio:** transparente, extra claro, helado, verde bronce, verde gris, gris oscuro, light green, verde oscuro, dark blue, etc.

**2. colores PVB:** claro y transparente, blanco, lechoso, rojo y otros vidrios laminados de color pantone.

**3. Espesor:** 6.38 mm, 8.38 mm, 10.38 mm, 12.38 mm

**4. Composición:** 331 (3 + 3), 441 (4 + 4), 551 (5 + 5), 661 (6 + 6)

**5. Tamaño estándar:** 1830 \* 2440, 2140 \* 3300

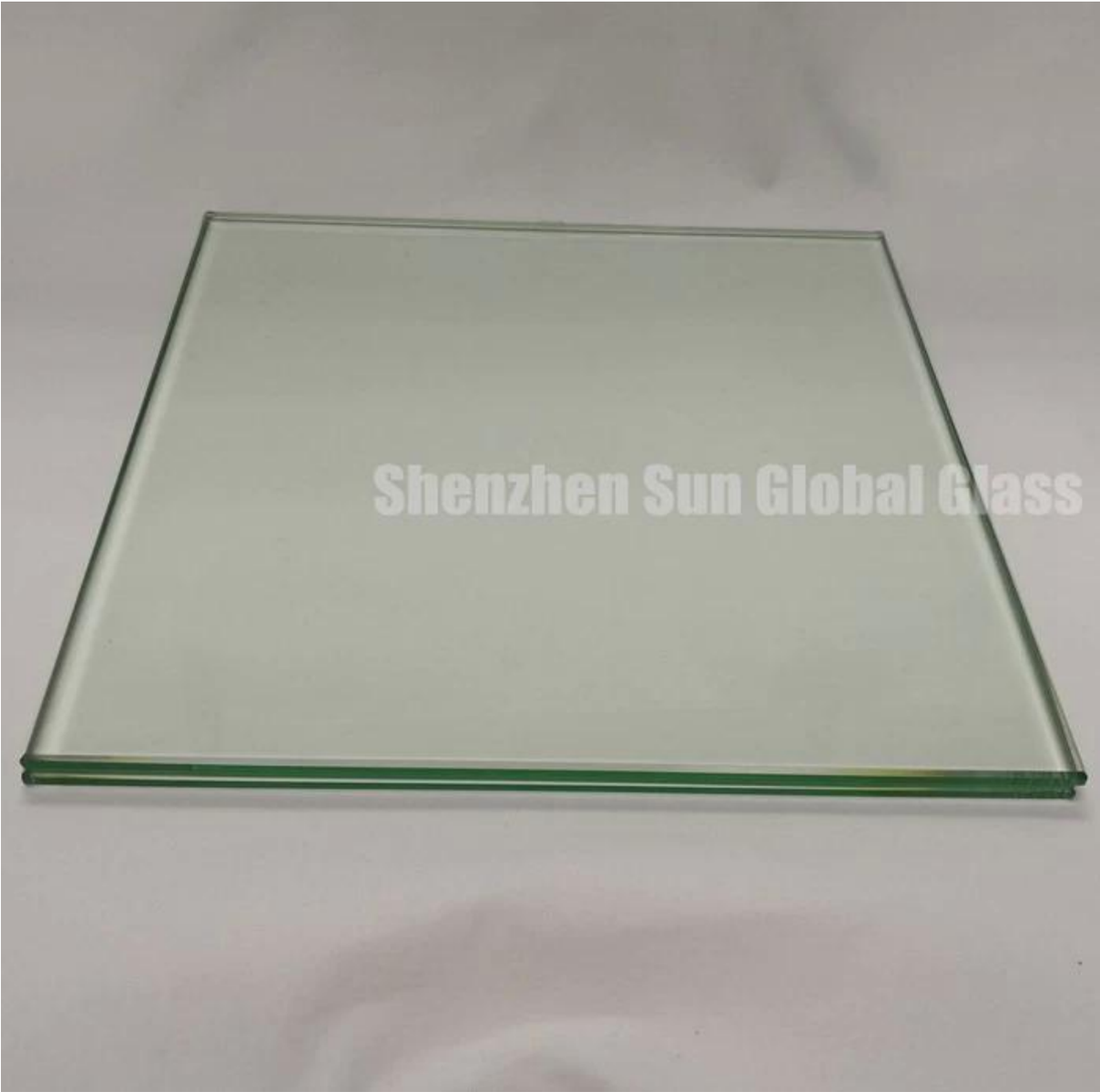
**Quality:**

1. Cumple con el estándar de cuerda E u, norteamericana y china: ISO, CCC, CE, EN12543 y ANSI Z97
2. Seleccione 40% de high quality láminas de vidrio flotado transparente que perfeccionan el plano y pure para la laminación
3. U es el mejor quality EVA y PVB producido doméstico supplier

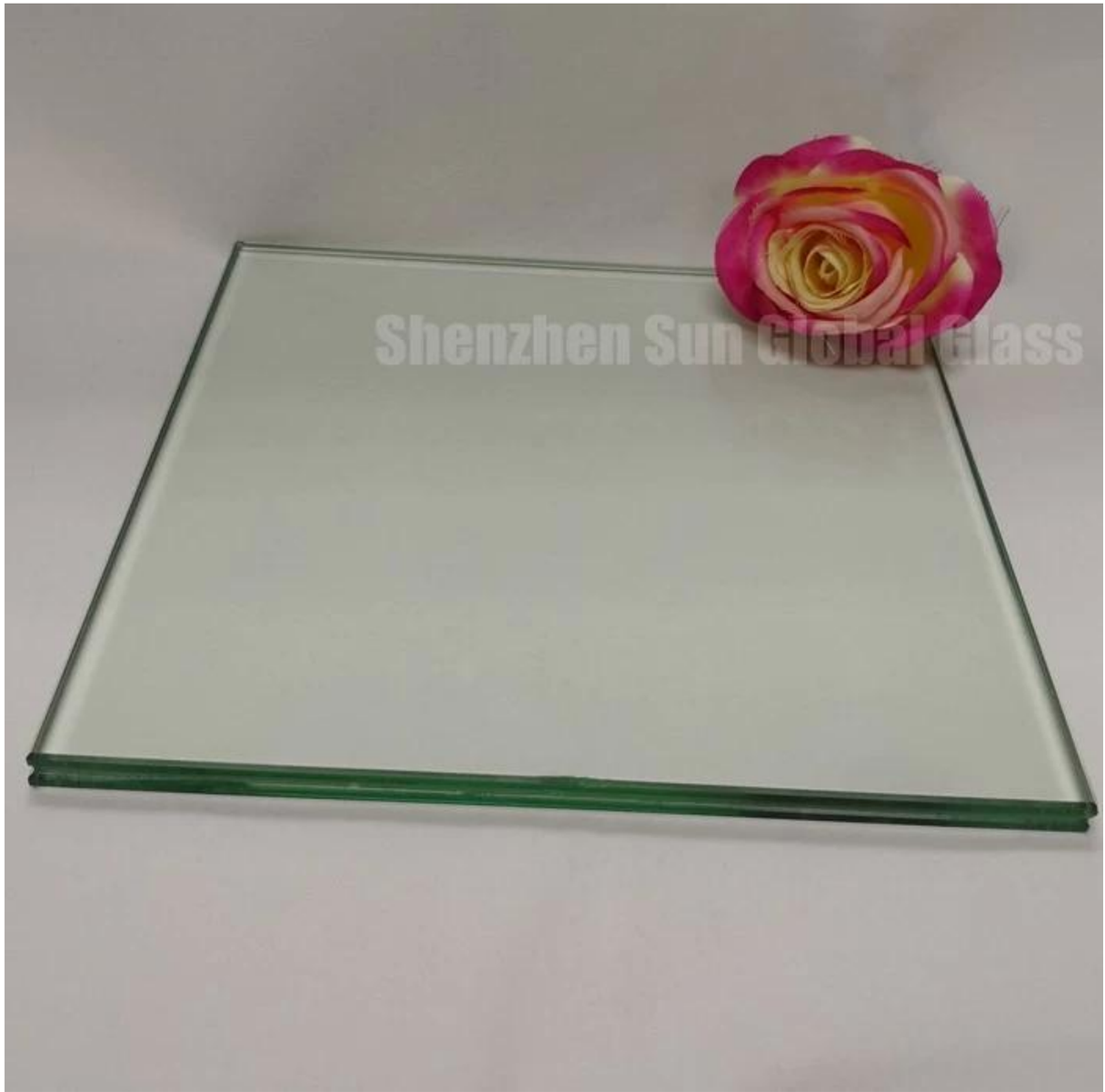
4 4

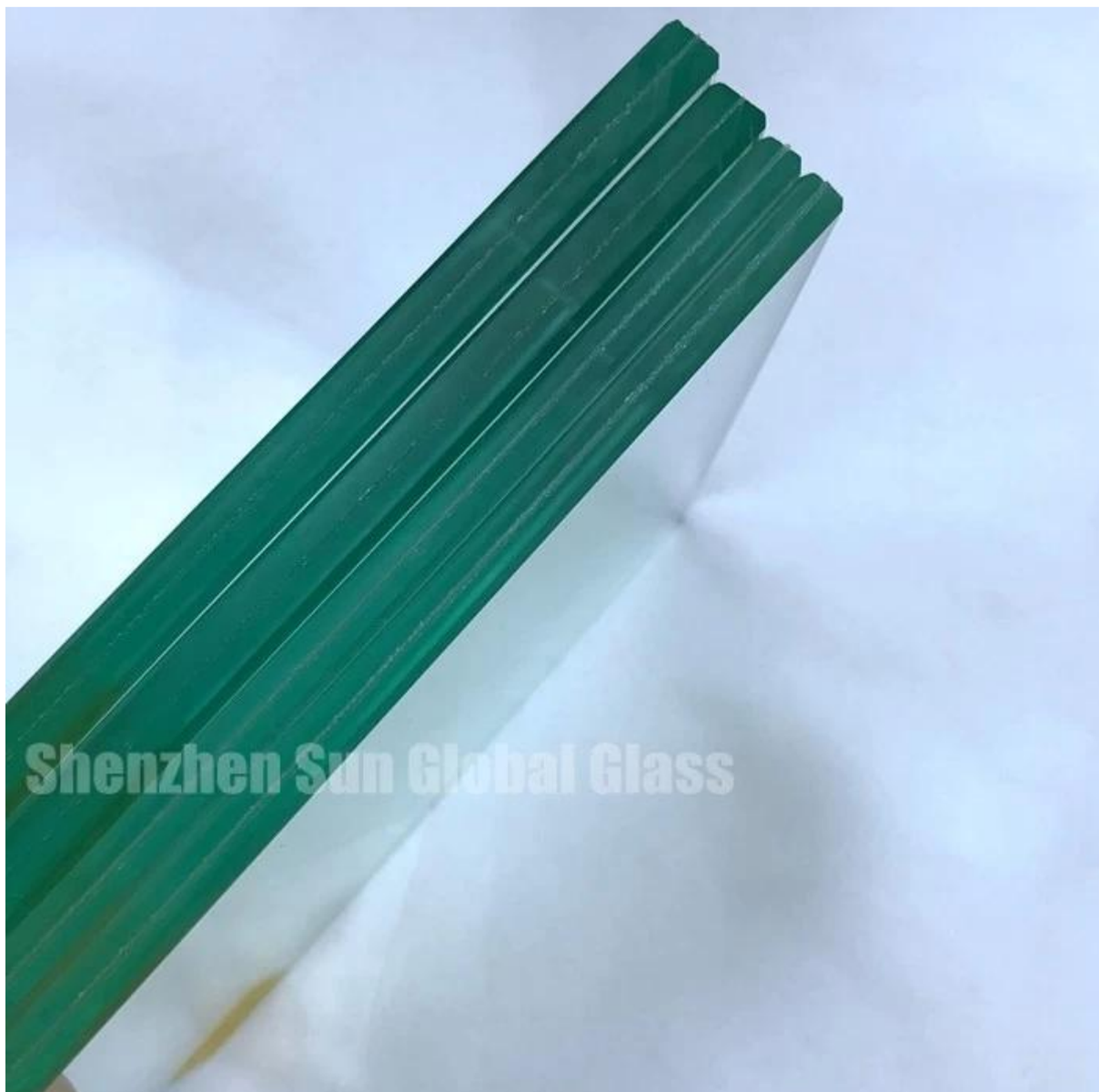
**Detalles del producto u ct para vidrio laminado transparente de 12,38 mm:**

**Product Pictures:**



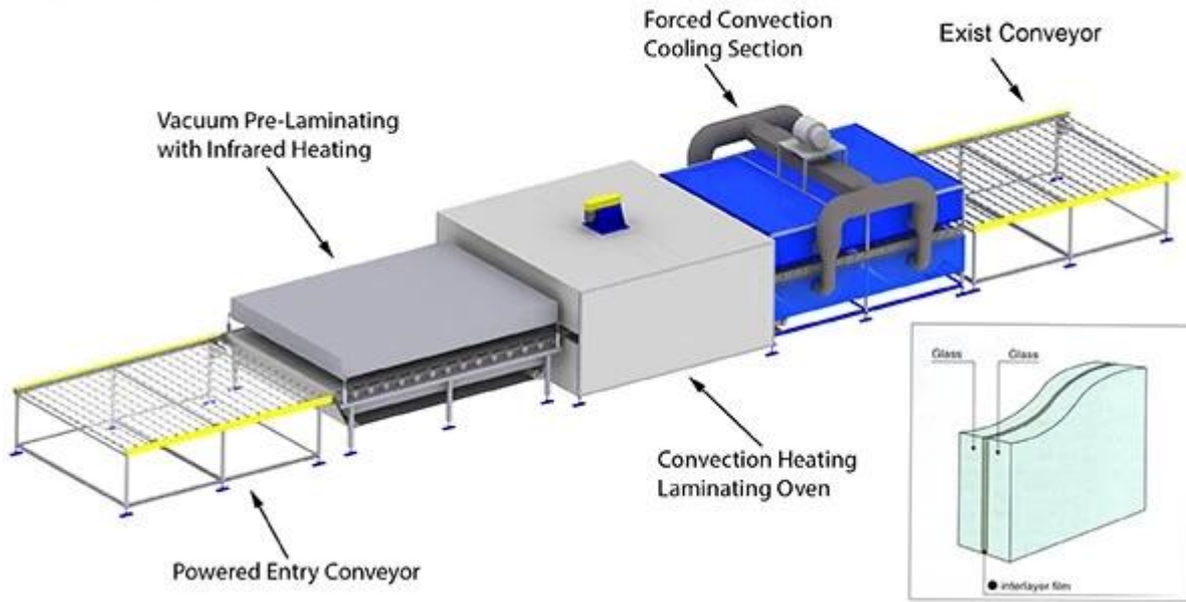
**Shenzhen Sun Global Glass**





**Prod u ction Line:**

Sun Global Glass Laminated Glass Production Line



Paquete y carga:





**¡O u r promesa es que yo u recibe vidrio laminado transparente de 12.38 mm con h ig h q u y condiciones de seguridad de u s!**