

# **SZG Clear Laminated Glass 12,38 mm - fortschrittlich in Qualität ist die neueste Laminierertechnologie!**

**Klares Laminatglas** besteht aus zwei oder mehr Schichten aus klarem Floatglas, zwischen jeweils zwei Gläsern befindet sich ein Zwischenschichtfilm, aus u-Verbündeter pvb, eva oder sgp. Der Film kann klar oder farbig sein. Er ist wie weiß, milchig weiß, rot ... Glas und Film werden miteinander verbunden, um sie zu drücken und in einem u-Tool zu verpressen. Dieser Prozess macht Verbundglas zu einem Sicherheitsglas, das Schutz gegen Glasbruch bietet.

## **Features:**

**1. Sicherheit und Stabilität:** Verbundglas ist eine Art u-Bruchglas. Wenn ein Bruch auftritt, verbindet die Zwischenschicht die Glasschichten miteinander und fällt nicht auseinander oder spaltet sich ab. Es bietet einen u-Perimeterschutz gegen Bruch.

**2. Akustische Kontrolle:** Laminierung Polyvinyl Zwischenschicht PVB Film hat eine andere Dichte als Glas, stoppen Sie die so u nd Übertragung. Ein Standard-Fenster mit u-Beschichtung und einer Schicht Verbundglas, bei dem u eine u-Übertragungsklasse von u und 32-35 aufweist, wurde gegenüber einem Standardfenster mit u-Beschichtung ohne u-Verbundglas verbessert.

**3. UV Strahlung Blockierung:** ein Lamellenglas mit PVB- oder EVA-Zwischenschicht vollständig blockiert u p 99% der schädlichen u l u ltravioletten Strahlung.

**4. Energieeffizienz:** Verbundglas ist eine Energieeffizienz, die u für Öko-Fenstersysteme weit verbreitet ist.

**5. Dekorativ:** Weitreichende Optionen des Glastype und des Zwischenschichttyps, um das Verbundglas sehr häufig als Dekorationsmaterial u zu verwenden.

## **Anwendungen von klarem Verbundglas 12,38 mm:**

1. Klares Verbundglas 12,38 mm kann u direkt für Fenster und Türen, Glasfenster, etc. usw.
2. Klares Verbundglas 12,38 mm kann mit u-Glas für Öko-Fenstersysteme u-beschichtet werden

## **Spezifikationen:**

### **Sun Global Glass wird mit einer Reihe von Farben und Stärken für Verbundglas geliefert:**

**1. Glasfarben:** klar, extra klar, gefrostet, e u ro Bronze, e u ro grau, dunkelgrau, l ig ht grün, dunkelgrün, ford bl u e, dunkel bl u e.

**2. PVB-Farben:** klar und transparent , weißes, milchiges, rotes und anderes pantonefarbenes Verbundglas.

**3. Dicke:** 6,38 mm, 8,38 mm, 10,38 mm, 12,38 mm

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

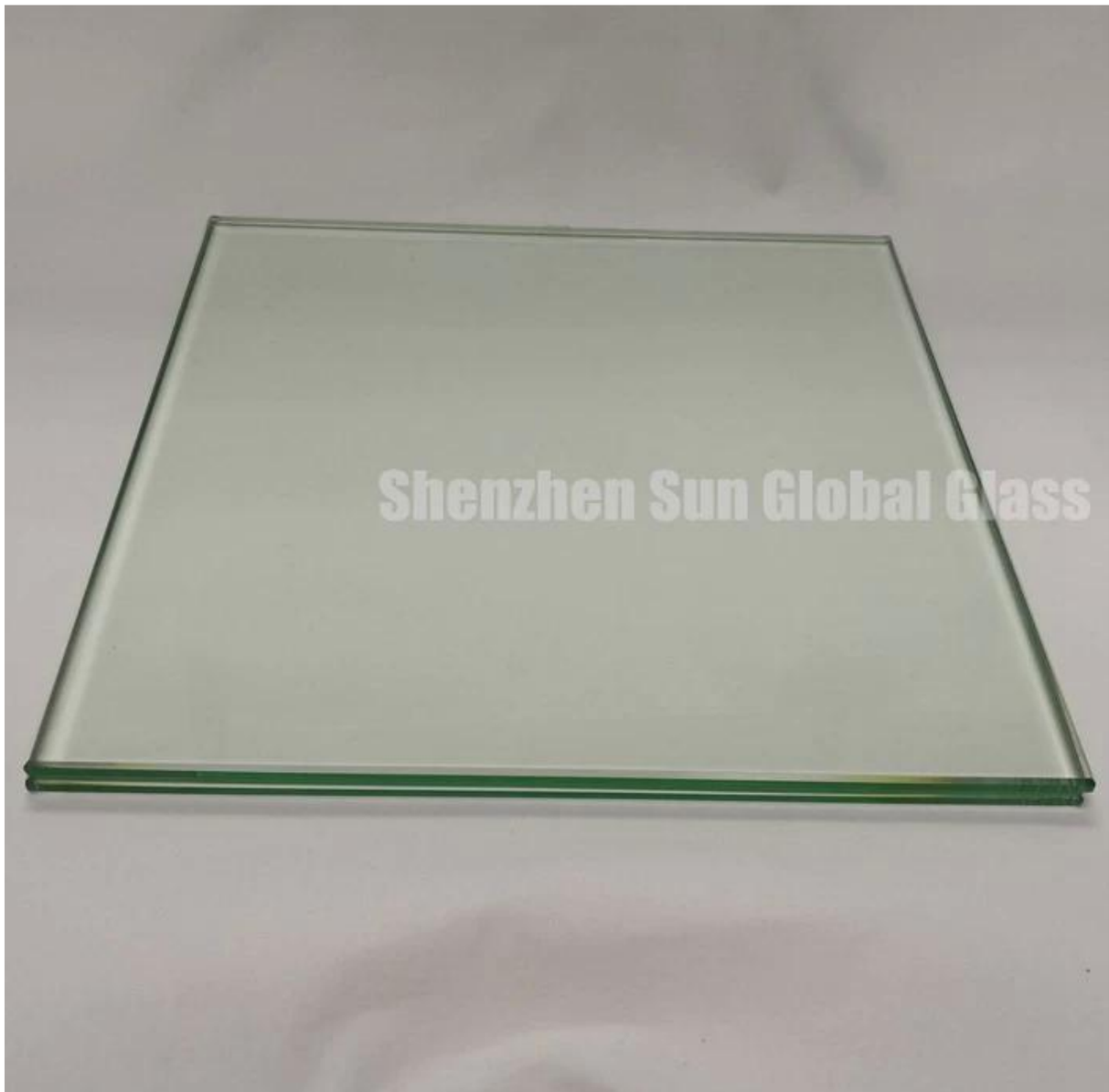
**5. Standardgröße:** 1830 \* 2440, 2140 \* 3300

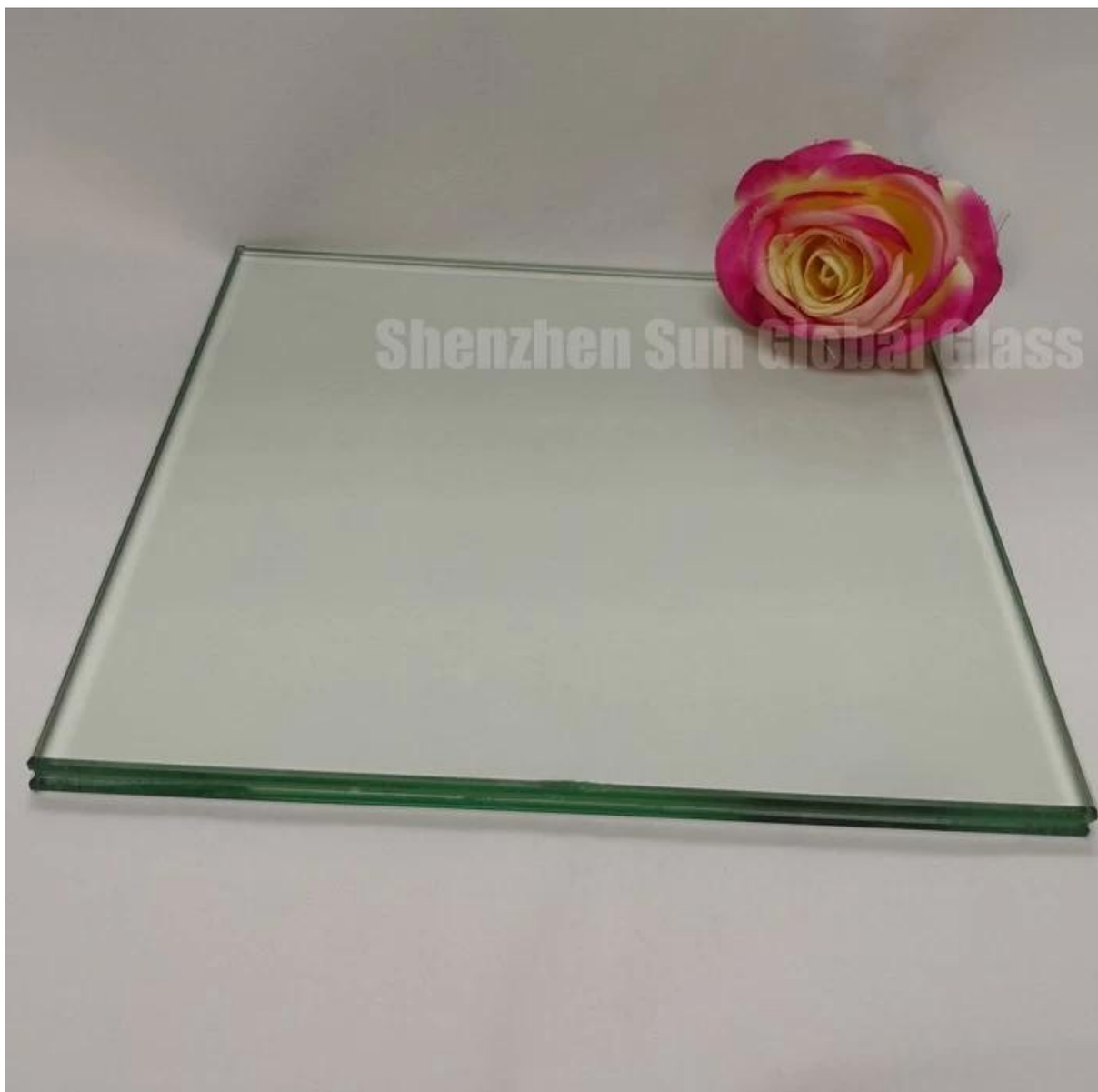
**Q u-Alität:**

1. Treffen Sie den Standard für E u-Seile in Nordamerika und China: ISO, CCC, CE, EN12543 und ANSI Z97
2. Wählen Sie 40% der durchsichtigen Floatglasscheiben aus h ig h q u ality, die für die Laminierung perfekt flach und p u re sind
3. U ist die beste u-Qualität. EVA- und PVB-Produkte u haben inländische u-Lieferanten
- 4

**Prod u ct Details für klares Verbundglas 12,38 mm:**

**Produkt u ct Bild u res:**

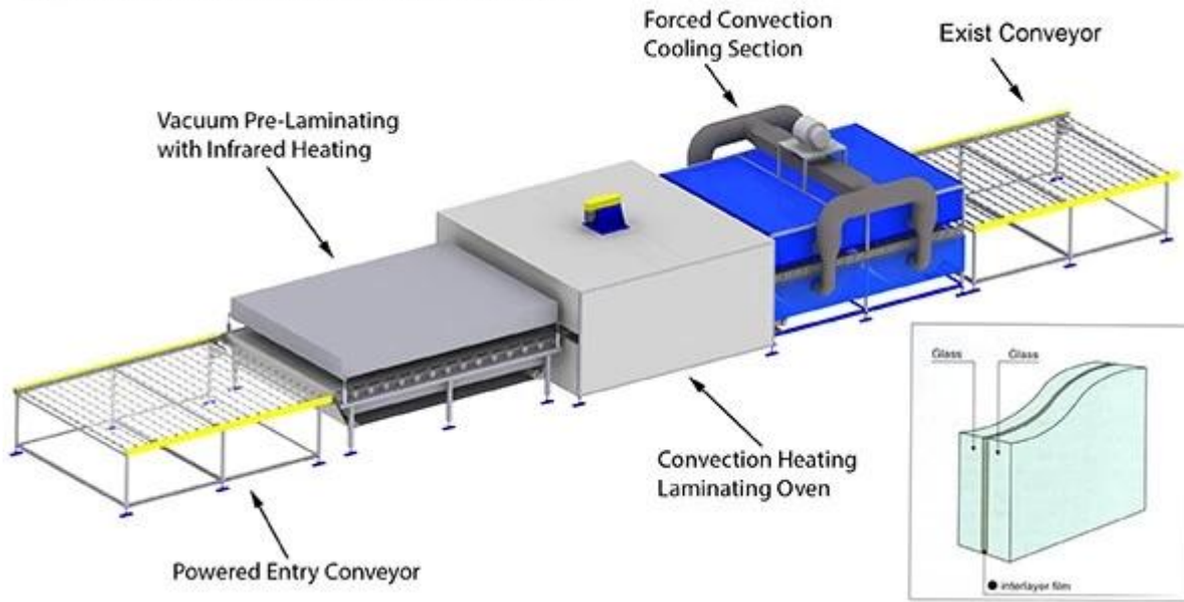






**Produkt u ction Line:**

Sun Global Glass Laminated Glass Production Line



**Paket und Laden:**





**O u r Versprechen ist, dass Sie u klares Verbundglas 12,38 mm mit h ig h q u Alität und Sicherheitsbedingung von u s erhalten!**