

## **SZG 13,52 mm Silk Screen Laminat Glass-Best Building Glass Manufacturer and Factory in China (engl.)**

13,52 mm Silk Screen Laminated Glass ist eine Art Laminated Glass, die aus einer Schicht von 6 mm Silk Screen Glass und einer Schicht von 6 mm Tempered Glass Sandwich zusammen. Die mittlere Schicht ist PVB Film, nach dem Heizen und Hochdruck-Spezial-Prozess, die beiden Schichten der Glas-Haftung zusammen. Mit dem Prozess der Beschichtung, das Glas ist super stark und hohen Schutz gegen Bruch. Es ist eine Art Sicherheitsglas.

### **Spezifikation:**

Dicke Glas: 13,52 mm Silk Screen Laminated Glass

Andere Stärke Glas: 0.00 mm Silk Screen Laminated Glass, 11,52 mm Silk Screen Laminated Glass, 17,52 mm Silk Screen Laminated Glass, 21,52 mm Silk Screen laminiert Glas, 25.52 mm Silk Screen Laminated Glass, 31.52 mm Silk Screen Laminated Glass, 39,52 mm Silk Schirm Laminated Glas etc

Min Größe: 300x300mm

Max. Größe: 2440x3300mm

Dicke Glas: 4 mm + 4 mm Laminat, 5 mm + 5 mm Laminat, 6 mm + 6 mm Laminated Glass, 8 mm + 8 mm Laminated Glass, 10 mm + 10 mm Laminated Glass, 12 mm + 12 mm Laminated Glass etc

Glas Farbe: klares Glas, extra klar Laminated Glass, dunkel grün Laminated Glass, F grün Laminated Glas, Bronze Laminated Glass, Ford blau Laminated Glass, dunkelblau Laminated Glas, Euro Gray Laminated Glass, dunkelgrau laminiert Glas, Frosted Laminat aus Glas, Siebdruck, Laminat usw.

PVB Dicke: 0.40 mm laminiert, 0.75 mm laminiert, 1.14 mm laminiert Glas, 1,9 mm laminiert

### **Laminated Silk Screen Glass Features:**

1. Tempered Glass Eigenschaften: Silk Screen Laminated Glass hat Tempered Glass Features, das heißt, brechen in kleinen Granular nach Bruch, wird nicht Schaden Menschen.
2. Sicherheits-Glas Merkmale: aufgrund von PVB haben guten Kleber, Laminated Glass Bruch wird durch pvb Film Bond und wird nicht sinken.
3. Sound Widerstand Funktion: die Dichte des Films sind mit Glas anders, so dass der Film kann Sound-Übertragung zu stoppen.
4. UV Strahlen Beständigkeit: Siebdruck-Glas reduziert das Eindringen von UV-Strahlen und schützt Indoor-Objekte vor UV-Strahlen Strahlung.
5. Fire resistance Funktion: Silk Screen Laminated Glass kann Gebäude gegen Feuer zu schützen, haben die Funktion von Anti Fire in gewissem Grade.

### **Anwendungen:**

13,52 mm Silk Screen Laminat aus Glas überwiegend in folgenden Bereichen:

1. Glas Geländer, Glas Geländer, Glas Zaun etc.
2. Glass Partition, Glass Wand, Glass Wall
3. Glas Tür, Show Tür etc

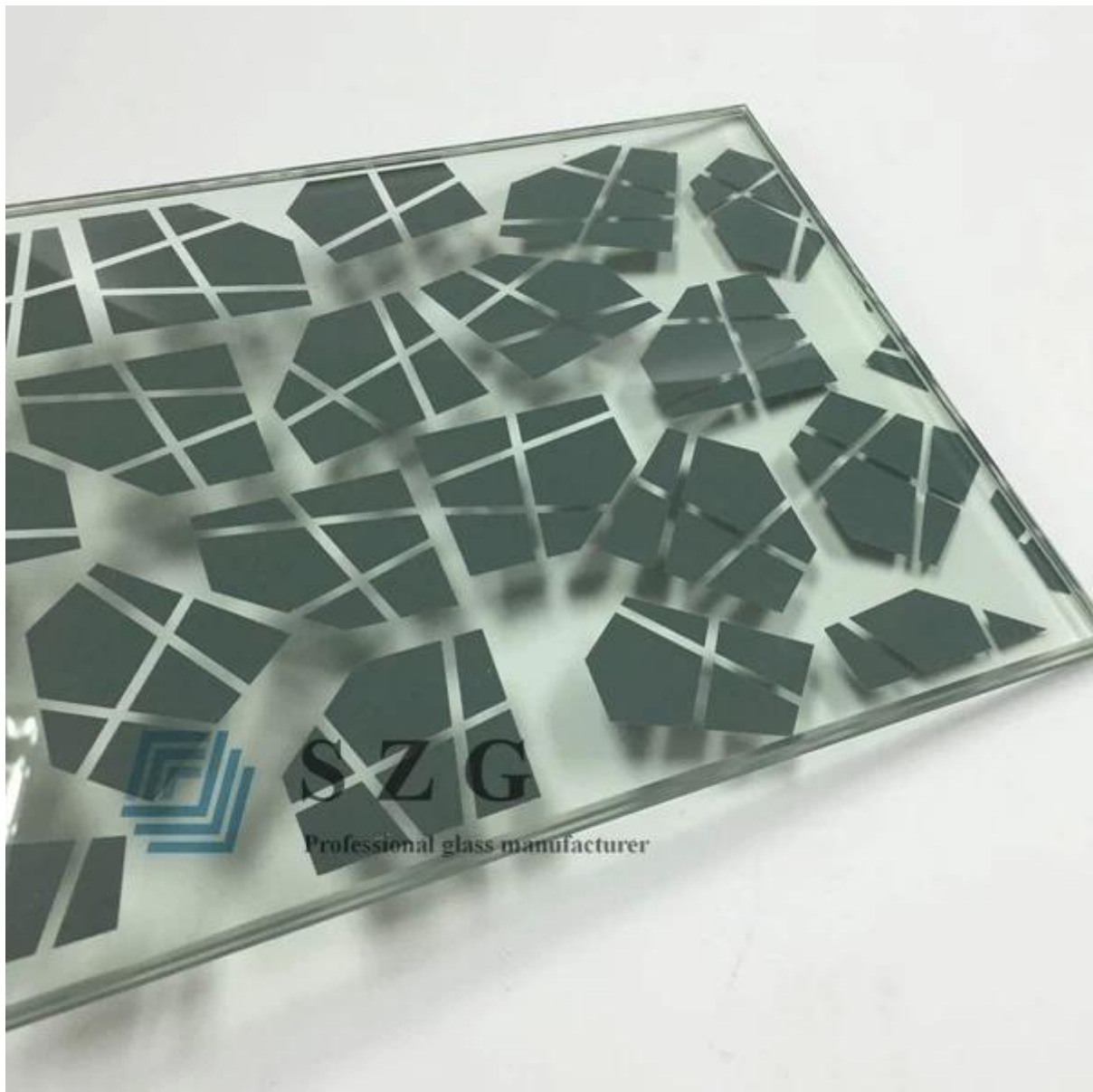
### **Qualitäts-Zertifikate:**

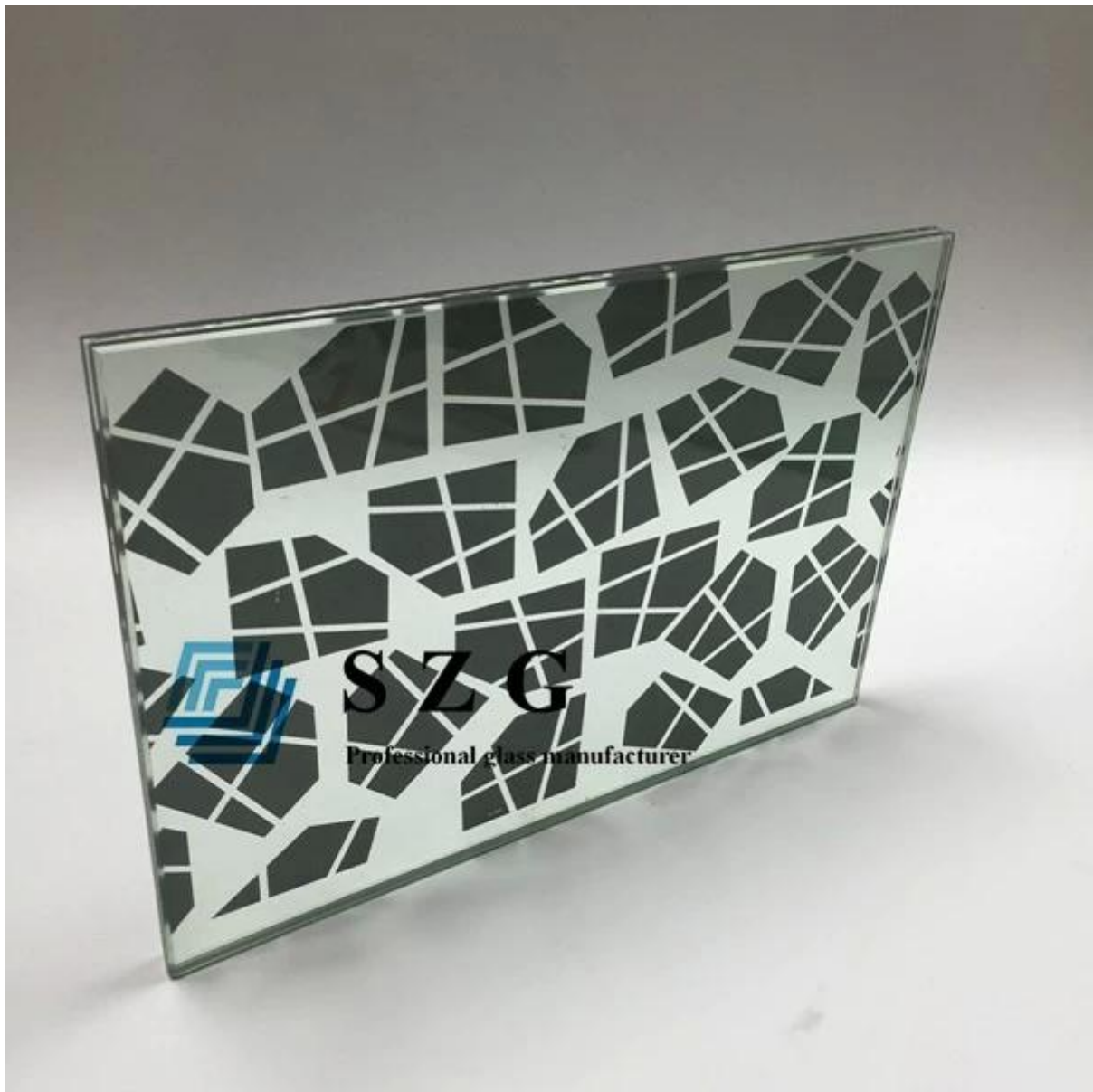
13,52 mm Silk Screen Glass werden streng unter ISO9001 Qualitätssystem hergestellt und nach inländischen und internationalen Qualitätsstandards bestanden:

- 1.13,52 mm Silk Screen Laminated Glass Meet CCC (chinesische safety glass obligatorische Zertifizierung)
- 2.13,52 mm Siebdruck Laminated Glass GB9962.
- 3.13,52 mm Seide-Schirm Laminated Glas Meet Europäischen Sicherheits-Glas-Standard-EN12543, E12510.
- 4.13,52 mm Silk Screen Laminated Glass Meet British Standard BS6206.

### **Bild Details von 13,52 mm Silk Screen Laminated Glass:**

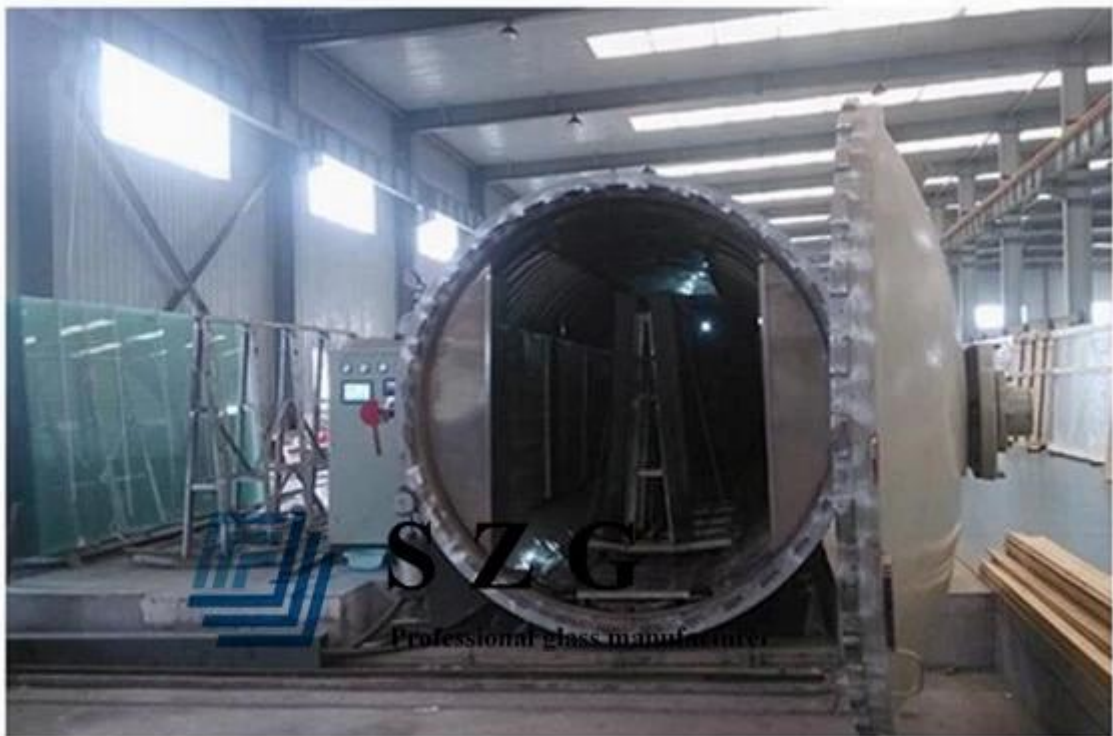
#### **Produkt-Image:**







**Produktionslinie:**



**Paket:**



