

# **SZG 11,52 mm dunkel laminiert Glas-Bestes Gebäude Glas Hersteller und Fabrik in China**

11,52 mm Säure graviert laminiert Glas ist eine Art Laminat-Glas, das aus einer Schicht von **5 mm transparent Glas** und eine Schicht von 5 mm klar 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. Laminated Glass ist eine Art Sicherheits-Glas.

## **Spezifikation:**

Stärke des Glases: 11,52 mm undurchsichtig laminiert

Andere Dicke Glas: 0.00 mm Frosted laminiert, 13,52 mm frosted Glas, 17,52 mm Frosted laminiert Glas, 21,52 mm Frosted laminiert Glas, 25.52 mm frosted Glas, 31.52 mm Frosted laminiert Glas, 39,52 mm Frosted laminiert Glas etc

Min Größe: 300x300mm

Max. Größe: 3300x13000mm

Dicke Glas: 4 mm + 4 mm Laminat, 5 mm + 5 mm Laminated Glass, 6 mm + 6 mm Laminated Glass, 8 mm + 8 mm Laminated Glass, 10 mm + 10 mm Laminated Glass, 15 mm + 12 mm Laminated Glass, 19 mm + 15 mm Laminated Glass

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 Glas, 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 Privacy Glass Merkmale:**

1. Sicherheits-Glas Merkmale: aufgrund von PVB haben guten Kleber, Platte Laminated Glass Bruch wird durch pvb Film Bond und wird nicht sinken.
2. Datenschutz-Funktionen: undurchsichtig Laminated Glass kann den Schutz der Privatsphäre und die Verwendung weit verbreitet, wenn es zu Überlegungen zum Datenschutz.
3. Sound Widerstand Funktion: die Dichte des Films sind mit Glas anders, so dass der Film kann Sound-Übertragung zu stoppen.
4. UV Strahlen Widerstand: transparent Laminated Glass verringert das Eindringen von UV-Strahlen und schützen Indoor-Objekte vor UV-Strahlen Strahlung.
5. Feuer-Widerstand-Funktion: dunkel Laminated Glass kann Gebäude gegen Feuer zu schützen, haben die Funktion von Anti-Fire in gewissem Grade.

## **Anwendungen:**

Als Frosted Laminated Glass gute Funktion des Schutzes der Privatsphäre, 11,52 mm Frosted Laminated Glass weit verbreitet in folgenden Bereichen:

1. Glas Geländer, Glas Geländer, Glas Zaun, Pool Zaun etc.
2. Glass Partition, Glass Partition Wall, etc
3. Glas Tür, Tür zeigen, Dusche Bildschirm etc

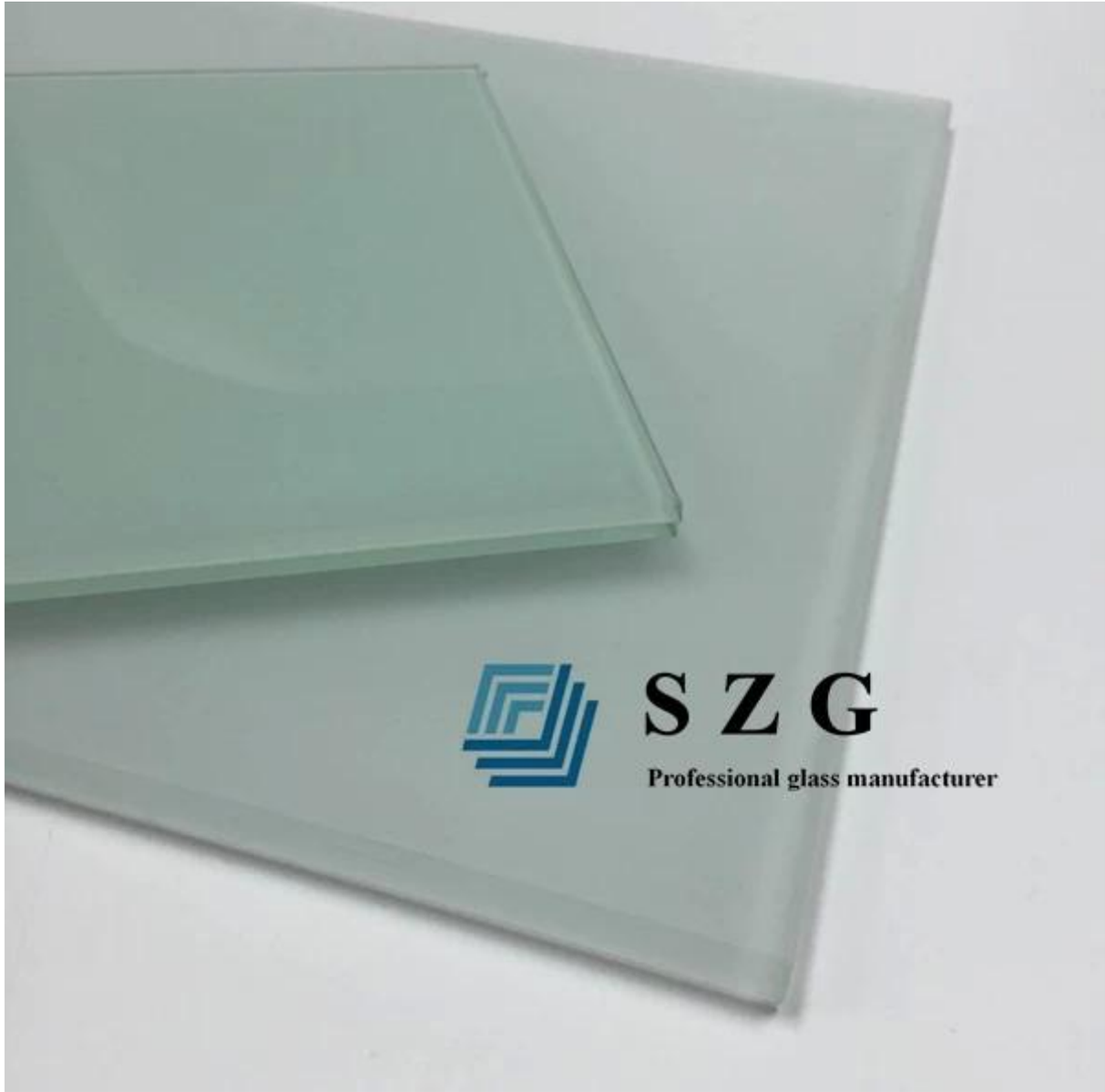
### **Qualitäts-Zertifikate:**

11,52 mm Frosted Glass werden streng unter ISO9001 Qualitätssystem hergestellt und nach inländischen und internationalen Qualitätsstandards weitergegeben:

- 1.11,52 mm Frosted laminiert Glas Meet CCC (Chinesisch safety glass obligatorische Zertifizierung)
- 2.11,52 mm Matt Laminated Glass GB9962.
- 3.11,52 mm Frosted Laminat-Glas Meet Europäischen Sicherheits-Glas-Standard-EN12543, E12510.

### **Bild Details von 11,52 mm Frosted laminiert Glas:**

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



**S Z G**

Professional glass manufacturer



**Produktionslinie:**



**Paket:**



**S Z G**

Professional glass manufacturer

