

# **SGG Seide Siebdruck ESG Türglas 8mm 10mm 12mm-CE / BS**

## 6206/ISO9001/CCC-Qualitätsstandard

**Siebdruck-Glastür** ist eine besondere Art von Tür und eine Sonderform des Türblattes. Glastür erfolgen durch [8mm Siebdruck Glas/10mm Siebdruck Glas/12mm Siebdruck Glas](#), in der Regel verwenden Sie die Dicke von 8mm / 10mm / 12mm Glasmaterial für die Herstellung, die Verwendung von gehärtetem Siebdruck Glas ist stark und sicher. Die Eigenschaften von Glastüren richten sich nach den Eigenschaften des verwendeten Glases. Zum Beispiel wenn Einsatz gehärtetes Glas klar, hat die Glastür eine transparente Funktion. Wenn Einsatz Glas gefrostet, ist die Glastür mit einem semi-transparent-Funktion.

### **Arten von Glastüren:**

#### **1. dekorative Glastüren**

☐ Glas-Typen für dekorative Glastüren: gefrostet, Glastür, gemustertes Glastür, Säure geätzt Glastür, Siebdruck Glastür, getönten Glastür etc..

☐ Funktionen für dekorative Glastüren:

①.this Art von Glastüren sind mit verschiedenen Mustern, Farben, glänzende sinnvoll und ausgezeichnete dekorative Wirkung.

②. gleichzeitig sind die Glastüren mit korrosionsbeständig, leicht zu reinigen, Anti-Erosion und andere Merkmale.

#### **2. Sicherheit Glastüren**

☐Glass-Typen für Sicherheit Glastüren: gehärtetem Glas, Panzerglas, Draht-Glas, Brandschutzglas Widerstand und Verbundglas.

☐Features für Sicherheit Glastüren:

①The-Sicherheitsglas sind Türen mit guten Sonne leichte, einfache Reinigung, hohe mechanische Festigkeit, gute thermische Stabilität, nicht nach gebrochen, nicht leicht zu verletzen Menschen fliegen.

②die-Sicherheits-Glastüren Funktion Anti-Diebstahl, Brandschutz in einem gewissen Grad.

#### **3.Energy-Einsparung Glastüren**

□Glass-Typen für energiesparende Glastüren: reflektierendes Glas, low e glass, Glas etc. isoliert.

□Features für energiesparende Glastüren:

①.The Energieeinsparung Rohglas ist mit einem speziellen Verfahren und färben, so dass diese Art von Glastüren effektiv kann absorbieren Sonnenstrahlung Wärme und Energie sparende Wirkung zu erzielen.

② Die energiesparende Glastüren absorbieren ultravioletten und sichtbaren Licht, um die Auswirkungen von UV-Licht auf der innen- und der Zweck des weiches Licht zu verhindern.

### **Technische Daten:**

Glastüren können mit einem Glas oder doppelt verglaste Einheiten erfolgen.

Glasdicke (Typ Glastüren): 8mm 10mm 12mm etc.

Glasdicke (double-Typ Glastüren): 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm etc.

Glas für Glastüren verwendete Typen: gehärtetem Glas, Verbundglas, Siebdruck-Sicherheits-Glas, Isolierglas, sauren geätztem Glas etc..

Glas-Tür-Größe: kundengebundene Größe basierend auf Kundenanforderungen.

Details zu verarbeiten: polierte Kanten, Aussparungen, Bohrungen

### **Qualitätskontrolle:**

Wie Glastüren in modernen Gebäude weit verbreitet sind, ist es sehr wichtig für die Qualitätskontrolle von Glastüren. Die Glastüren, gemacht von Sun Global Glass entsprechen den folgenden Qualitätsstandards:

1. Siebdruck abgehärtet Tür Glas 8mm 10mm 12mm treffen BS 6206 UK Sicherheitsglas standard.

2. Siebdruck gedruckt gehärtetes Türglas 8mm 10mm 12mm EN 12150 CE Europäische Sicherheitsglas Standard entsprechen.

(3) Siebdruck Druck Einscheiben Türglas 8mm 10mm 12mm treffen chinesische Sicherheitsglas obligatorische Zertifizierung (CCC) und ISO 9001.

**Produktdetails:**

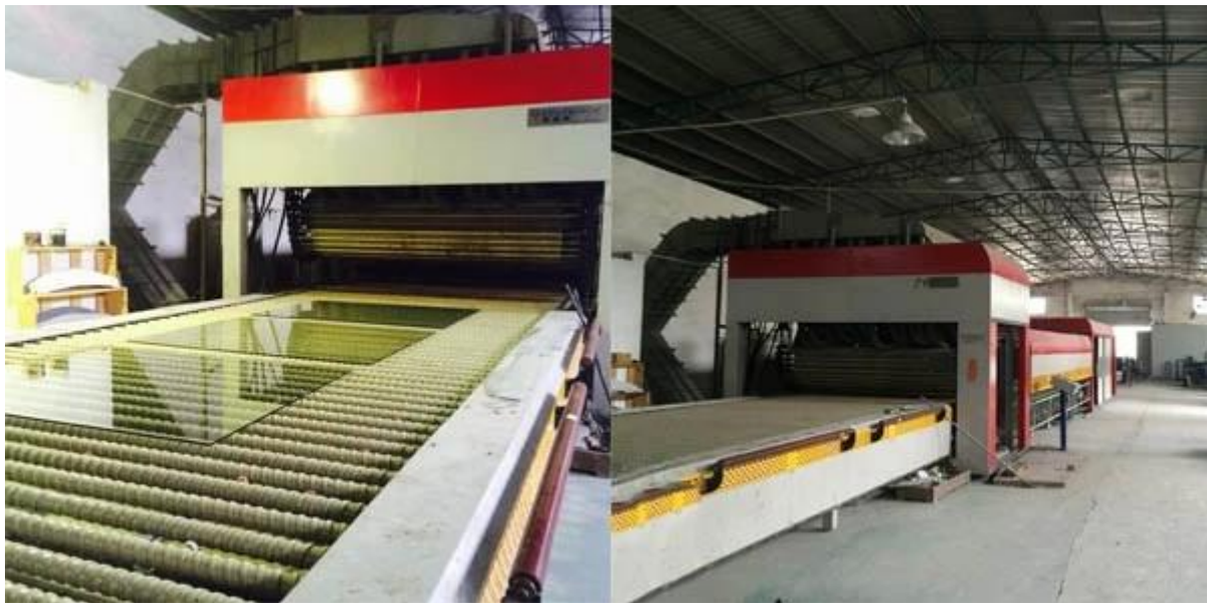
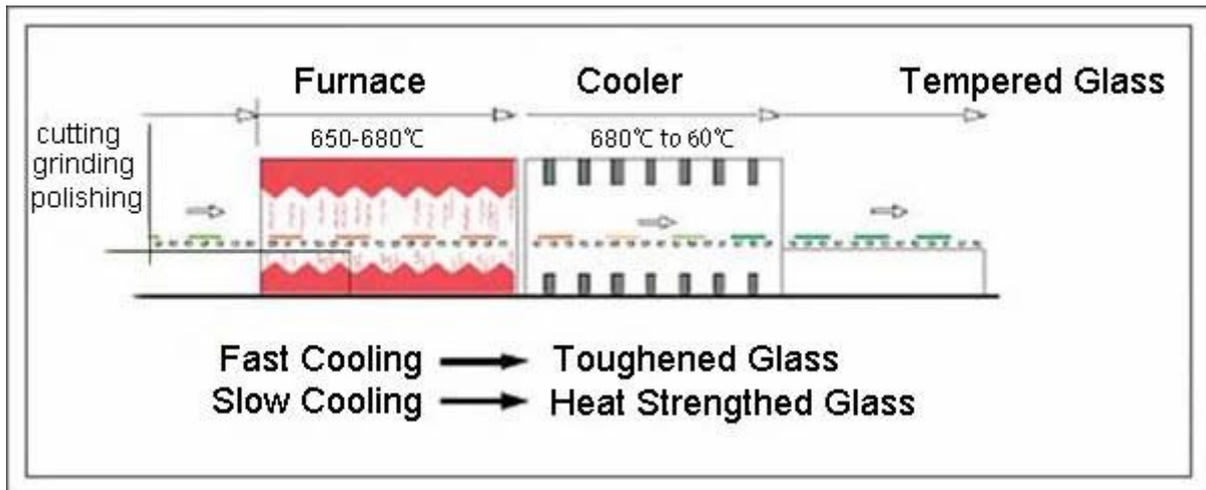
**Produktbilder von Seide Siebdruck ESG Tür Glas 8mm 10mm 12mm:**



**Prozessdetails für Seide-Bildschirm drucken ESG Türglas 8mm 10mm 12mm:**



**Produktionslinie für Seide Siebdruck ESG Tür 8mm 10mm 12mm:**



**Verpackung und Verladung:**



**Unser Versprechen ist es, dass Sie empfangen Seide Siebdruck Türglas 8 mm 10 mm 12 mm mit qualitativ hochwertigen und Sicherheitszustand von uns abgehärtet.**