

# **SZG Professioneller Glashersteller In China--Lift & Rolltreppenglas mit 5 + 5MM gehärtetem Verbundglas**

Gehärtetes Verbundglas ist eine Art von am häufigsten verwendeten Glas in Lift & Fahrtreppenausrüstung. Mit hochwertigem Floatglas und anständigem PVB wird es durch temperierte oder laminierte Technologie verarbeitet.

[5mm + 5mm gehärtetes Verbundsicherheitsglas](#) auch bekannt als vorgespanntes Verbundsicherheitsglas.

[10,76 mm laminiertes Glas](#) Diese besteht aus zwei Glasscheiben mit einer dünnen, klaren Vinylschicht dazwischen, die verhindert, dass das Glas beim Aufprall zerbricht.

Gehärtetes Glas, das wärmebehandelt wurde, um es härter und haltbarer als Standardglas zu machen. Sie erhalten den Festigkeitsfaktor von gehärtetem Glas mit dem bruchsicheren Faktor Verbundglas.

## **Eigenschaften:**

### **Mit gehärtetem Verbundglas gibt es mehrere Vorteile:**

1. Tempered Verbundglas ist härter und kratzfester als Standardglas.
2. Ist gehärtetes Verbundglas gebrochen, zerbröckelt es zu "Kieselsteinen" und nicht zu scharfen Stücken, und die Laminierung verhindert das Fallen oder Fließen von Glassplittern.
3. Die Dichte von PVB / SGP / EVA Film sind unterschiedlich mit Glas und der Film kann Tonübertragung in einem gewissen Grad zu stoppen.

Feuerwiderstand: Gehärtetes Verbundglas kann Gebäude in gewissem Grad gegen Feuer schützen. 5,5 mm + 5 mm extra klar laminiertes Glas hat eine hohe Lichtdurchlässigkeit.

6. Clear ausgeglichenes lamelliertes Glas konnte helfen, gute Ansicht zu behalten.

### **Art von gehärtetem Verbundglas:**

1. SGP Film gehärtetem Verbundglas, SGP Verbundglas Verwendung als Hurrikan-Glas. Das SGP-Glas hat eine starke Haftfähigkeit und kann für den Bereich verwendet werden, der eine starke Verbindung benötigt.
2. EVA-Film gehärtetem Verbundglas, EVA-Folie Verbundglas normalerweise als Innendekoration mit reichhaltigen Degen und Farben, der Klebstoff von EVA ist nicht stark und kann nicht im Freien verwenden.
3. PVB Film belichtete lamelliertes Glas, PVB Film lamelliertes Glasgebrauch am meisten verglichen mit anderen Arten lamelliertes Glas. Aufgrund der guten Funktion der Haftfähigkeit und der Preis ist nicht hoch.

## **Anwendungen:**

### **Hartglas hat eine breite Palette von Anwendungen in Wohnungen, Büros und anderswo:**

1. Toughened Verbundglas kann für Ladenfassaden und Vorhangfassade verwendet werden

2. Toughened Verbundglas kann für Balustraden von Balkon oder Wendeltreppe verwendet werden
3. Toughened Verbundglas kann für Schwimmbad Zäune verwendet werden
4. Tempered Verbundglas kann für Sightseeing-Lift verwendet werden
5. Tempered Verbundglas kann für strukturelle Glaswandsysteme verwendet werden
- Laminiertes Glas 6. tempered kann für Vitrine und Schaukasten benutzt werden
7. Toughened Verbundglas kann für windfestes Glas verwendet werden
8. Tempered Verbundglas kann für Oberlicht Glas verwendet werden
9. Getemperten Verbundglas kann für Bodenbelag Glas verwendet werden
10. Toughened lamelliertes Glas kann für Glasweißbretter benutzt werden

## **Besonderheiten:**

Wir bieten eine große Auswahl an Glas für Aufzugsformen, Größen, mit quadratischem, ovalem oder achteckigem hinterem Glas - sogar schwierigere Designs wie gebogene Glastüren sind verfügbar. Preis hängt von Größe und Qualität des Produktes ab.

Eine der renommiertesten Arten von Aufzügen sind Panoramaaufzüge. Es kann in Einkaufs- und Geschäftszentren, Hotels, Restaurants und Wohnungen, Geschäftszentren, Einkaufszentren, Unterhaltungszentren, Hotelrestaurants, großen U-Bahnen und Bahnhöfen installiert werden.

1. Standard dicke: 4mm bis 65mm dicke, 5mm + 5mm, 6mm + 6mm, 8mm + 8mm, etc.
2. Standardgröße: Flachbildschirme (5-110mm Dicke)
  - Max.: 12000\*3200mm
  - Min.: 300 × 300mm
  - Gekrümmte Platten (5-80mm Dicke)
  - Max. 9000 (Bogenlänge) \* 3300 (Höhe)
  - Mindest. 500 \* 300mm; Min Radius 500 mm
3. Standardfarbe: klar oder ultra-klar

## **Details erklären:**

### **Was ist vorgespanntes Glas?**

Hartglas ist bis zu fünfmal stärker als normales Glas. Dies wird durch Erhitzen auf hohe Temperaturen (650 ° C) und dann sehr schnelles Abkühlen erreicht. Dieses Verfahren macht es widerstandsfähiger (daher der Name) und bis zu 400% oder 500% widerstandsfähiger gegenüber Hitze und Stößen als normales Glas. Was ist Verbundglas?

**Verbundglas hat technisch die gleiche Festigkeit wie herkömmliches Glas, hat aber eine Kunststoffzwischenlage zwischen zwei Scheiben aus 5 mm dickem Glas, die sie zusammenhält. Die Kunststoffzwischenlage PVB ist ein zähes Harz, das bei Glasbruch keine**

**Löcher hinterlässt. Aufgrund der Schichten ist Verbundglas dicker als vorgespanntes Glas und bietet daher eine bessere Isolierung, ist aber schwerer und teurer als eine Verbundschicht.**

Qualitätszertifikate:

## **WARUM WIR?**

**Shenzhen Sun Global Glass ist eine bekannte Firma für Glas. Die Produktqualitätssicherung erfolgt durch die Verwendung von Rohstoffen mit optimaler Qualität, die von konsistenten Händlern auf dem Markt bereitgestellt werden. Unser Glas führt zahlreiche Qualitätsprüfungen durch, um sicherzustellen, dass diese Gläser den universellen Normen und Standards entsprechen.**

1. 5mm + 5mm milderte Verbundsicherheitsglas treffen chinesischen Standard ISO9001 und CCC
2. 5mm + 5mm ausgeglichenes lamelliertes Sicherheitsglas treffen Europa-Standard EN12543, E12510
3. 5 mm + 5 mm gehärtetem Verbundsicherheitsglas treffen britischen Standard BS6206

Produkt Show:

## **Fließband:**



Paket Bild:



### 半自动夹层玻璃生产线/Semi-Auto Laminated Glass Production Line



清洗烘干机  
Washing and Drying Machine



合片室设备  
Clean Room Equipment



预压机  
Pre-pressing Machine



玻璃高压釜  
Glass Autoclave

Kontakt Informationen:





**Gemeinsam machen wir die Welt schöner.**



