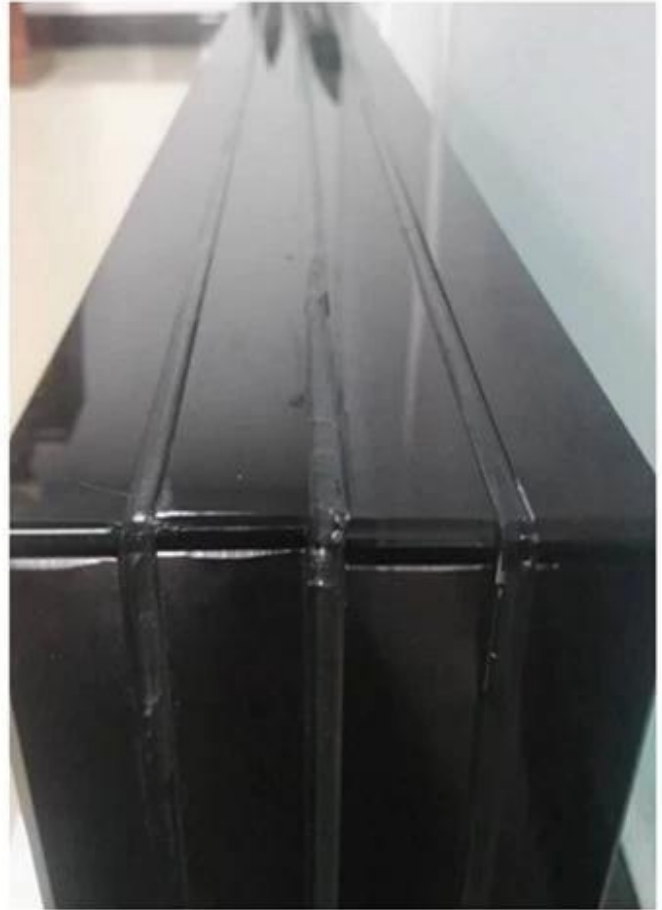


Ausgezeichnete SGP Verbundglas Hersteller bietet gute Qualität Glasflosse / Glas Rib / Glas Skywalk

Verbundsicherheitsglas, weil sie einen besseren Schutz für die Menschen bieten kann, besteht durch Verbundglas aus zwei oder mehreren Glaslitern, die durch Zwischenschicht fest miteinander verbunden sind (deshalb wird es auch als Sandwichglas bezeichnet), auch wenn der Bruch stattgefunden hat Die Fragmente werden von der Zwischenschicht gehalten.

Hierbei spielt die Qualität des Zwischenschichtfilms eine wichtige Rolle. Im Vergleich zu herkömmlichem PVB Laminierglas kann SGP Laminierendes Glas eine bessere Leistung bieten, wenn es durch sehr schlechtes Wetter, wie: Hurrikan, Sturm, Gewaltangriff, Kugeln usw., unterbelichtet wird.



In diesem Fall 15.15.15.15.4 Hitzebehandeltes ultra-klares Verbundglas mit SGP-Folie, das die Glasqualität und -leistung verstärkt. Durch **Heißgetränkte Tests** kann das temperierte Glas haben eine stabilere Leistung, um die Häufigkeit von gehärtetem gehärtetem Bügeleisen klare Glasbruch spontan nach der Installation zu brechen.

Spezifikation

1. Glass-Art: hitzebehandeltes vorgespanntes ausgeglichenes lamelliertes Glas, SGP lamelliertes Glas

2. Glaskonfiguration: **15mm Eisen gehärtetes Glas hitzegetränk**+ 1.52mm SGP Film + 15mm niedriges Eisen ausgeglichenes Glas hitzebehandelt + 1.52mm SGP Film + 15mm niedriges Eisen ausgeglichenes Glas hitzebehandelt + 1.52mm SGP Film + 15mm niedriges Eisen ausgeglichenes Glas hitzebehandelt

3. glass gröÙe: maßgeschneiderte gröÙe, zum beispiel, 300mm * 7000mm, 3300mm * 8mm, etc.

4. Qualität: Europäische Normen EN14179, EN14449; USA Standard ANSI Z97.1-2015

Eigenschaften:

1. Sicherheit & Schutz

das Glas wird nicht herausfallen, wenn es in Schräg- oder Überkopfverglasungen verwendet wird, die den Umweltschutz gewährleisten; besonders nach dem hitzebehandelten Test haben die Gläser eine stabilere Leistung, reduzieren die spontane Bruchrate.

2. Sicherheit

SGP gehärtetes Verbundglas kann stärkeren Erschütterungen durch Hurrikan, Sturm, Taifun, Gewaltangriff usw. standhalten

3. ästhetische Dekoration

Eisenarmes gehärtetes Glas kann nicht nur eine hohe Lichtdurchlässigkeit bieten, sondern auch eine schöne Kristalloptik aufweisen.

4. Tonsteuerung

4 * 15mm niedriges Eisen-ausgeglichenes Hitze-Einweichen-lamelliertes Glas Anwendung:

- HST Panzerglas Türen
- Niedriges Eisen-ausgeglichenes Glas-Hitze getränkte lamellierte Glasflosse, Glasrippe
- Hitze durchtränktes vorgespanntes laminiertes Glas skybridge, skywalk

Unser Vorteil:

1. Shenzhen Sun Global Glass fabrik bieten hochwertige gebäude glas wie folgt:

- Durchwärmtes gehärtetes Sicherheitsglas, das die europäischen Normen EN14179 erfüllt;
- Alle Verbundglasscheiben entsprechen der europäischen Norm EN14449; USA Standard ANSI Z97.1-2015
- Individuell [Gehärtetes Glas](#) Kann europäische Norm EN12150-2 treffen;



2. Shenzhen Sun Global Glass Fabrik ist ein professioneller DuPont Sentryglas Laminated Glass Qualifikation Hersteller in China.

3. Competitive Preis von mehrschichtigen gehärtetem Verbundglas, insbesondere für Jumbo-Größe gehärtetem Verbundglas, zum Beispiel: 15.15.4 die maximale Größe kann bis zu 10 Meter von 3,3 Metern. Sowohl flaches Verbundglas als auch gebogenes Verbundglas stehen zur Verfügung.

4. schnelle lieferzeit.

5. Durable, seetüchtiges Paket, um sicherzustellen, dass der Klient gutes Glas nach langfristigem Seetransport haben kann.

6. Mit über 20 Jahren OEM-Fertigung Erfahrungen in diesem Bereich nach verschiedenen Anforderungen für verschiedene Projekte auf der ganzen Welt.

Project Reference



China Resources Mall
Low E Insulated Glass Roofing

17.52mm High Transparent Low E laminated Glass+20A+
17.52mm Low Iron Tempered Laminated Glass, Irregular shapes, 8000m2



Poland-PKP Gliwice Train Station Skylight project

8+8 clear tempered laminated glass, 10000m2



Lerato Towers

6mm clear tempered glass,
12mm clear tempered glass etc.
30000m2



Platinum Towers

8mm crystal gray tempered glass etc. 40000m2



Eastfield

8+12a+8 low e insulated glass for Eastfield project. 32000m2



Avida Towers Altura

6mm clear tempered glass+12A+6mm euo grey tempered glass etc. 20000m2