

SZG 12mm + 12mm SGP gehärtetem Verbundglas- Gebäude Glas Hersteller

25,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas sind durch zwei Schichten hergestellt [12mm gehärtetes Glas](#) und DuPont SentryGlas Zwischenschichtfolie, die die Sicherheitsfunktion von Verbundglas garantiert. SGP laminiertes Glas ist mit hoher Festigkeit, hoher Klarheit, Haltbarkeit, vielseitiger Konstruktion und flexibler Installation, die es leicht macht, sich an die neuesten und strengsten Anforderungen des heutigen Baumarktes anzupassen. Verglichen mit gewöhnlichem Verbundglas kann SGP Verbundglas die Leistung von kugelsicherem Glas verbessern und die Verbundglasdicke in gewissem Umfang reduzieren.

Spezifikation:

1. Glas Substrat Optionen: ultra klar Floatglas, Klarglas, getöntes Glas, reflektierendes Glas, Siebdruckglas, Low-E Glas, Mattglas, etc.
2. SGP Sentry Filmstärke: 0.89mm / 1.52mm /2.28mm
3. Verbundglasdicke SGP: 10,89 mm SGP Verbundglas, 12,89 mm SGP Verbundglas, 16,89 mm SGP Verbundglas, 20,89 mm SGP Verbundglas, 11,52 mm SGP Verbundglas, 13,52 mm SGP Verbundglas, 17,52 mm SGP Verbundglas, 21,52 mm SGP Verbundglas, 25,52mm SGP Verbundglas, 31,52mm SGP Verbundglas, 12,28mm SGP Verbundglas, 18,28mm SGP Verbundglas, 22,28mm SGP Verbundglas, 26,28mm SGP Verbundglas, 32,28mm SGP Verbundglas, 40,28mm SGP Verbundglas usw
4. Marke SGP: Du Pont oder Saflex SOLUTIA
5. Max Länge: 6000mm, kann bespoken werden
6. Max Breite: 2500mm, kann angepasst werden
7. Both flaches Verbundglas und gebogenes Verbundglas sind verfügbar

Technische Daten von PVB und SGP:

**S Z G**

Professional glass manufacturer

PVB & SGP Technical Data

Material Performance	SGP	PVB
Tensile Strength MPA	34.5	28.1
Tear Strength MJ/m³	50	10-15
Fracture Expansion Rate	400%	275%
Haze Degree	<<2%	<2%
Yellow Index	<1.5	6-12
Index of Refraction	1.5	1.47~1.5
Transmittance 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	89%	89%
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%	99.9%
Ignition Point	470°C	410°C
Flame Spread Index	30	60
Combustion Smoke Index	215	350

Vorteile:

1. Die Reißfestigkeit von SGP Verbundglas ist 5 mal als normal PVB Verbundglas.
2. Die Härte von Verbundglas SGP ist 100 Mal als normales Verbundglas PVB.
3. SGP Sentry Verbundglas sind mit Hurrikan-Widerstand-Funktion, kann mit größeren Stürmen als PVB Verbundglas.
4. SGP Sentry Verbundglas verbessert die Leistung von kugelsicherem Glas.
5. SGP Sentry-Verbundglas reduziert die Verbundglasdicke in gewissem Umfang.
6. Extrem haltbar und beständig und kann makellos und transparent nach Jahren der Belichtung halten.
7. SGP Verbundglas ist für rahmenloses Design geeignet

8. Ausgezeichnete Sicherheit nach dem Bruch.

SGP Anwendung:

Da SGP-Verbundglas eine gute Transparenz, Sicherheit und andere gute Eigenschaften aufweist, wurde es in verschiedenen Industrien weit verbreitet verwendet. Mit Sicherheit, Schönheit und einzigartiger Kombination weiterer Nachfrage werden SGP-Verbundglaswendungen umfangreicher.

1. An Orten, die die persönliche Sicherheit berücksichtigen müssen.
2. Orte mit der Funktion von kugelsicher, diebstahlsicher, explosionsgeschützt.
3. Glasboden, Glaskorridor, Glasgehweg, Glasgeländer, Glasbrücke usw.
4. Hochhäuser, Sicherheitsglas großer öffentlicher Gebäude.
5. Großes architektonisches Glas.

Qualitätszertifikate:

1. 25,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas treffen chinesischen Standard ISO9001 und CCC Certificate.
2. 25,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas erfüllen Europa-Norm EN14449, E12510
3. 25,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas treffen britischen Standard BS6206
4. 25,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas treffen GB9962 und GB15763.2.

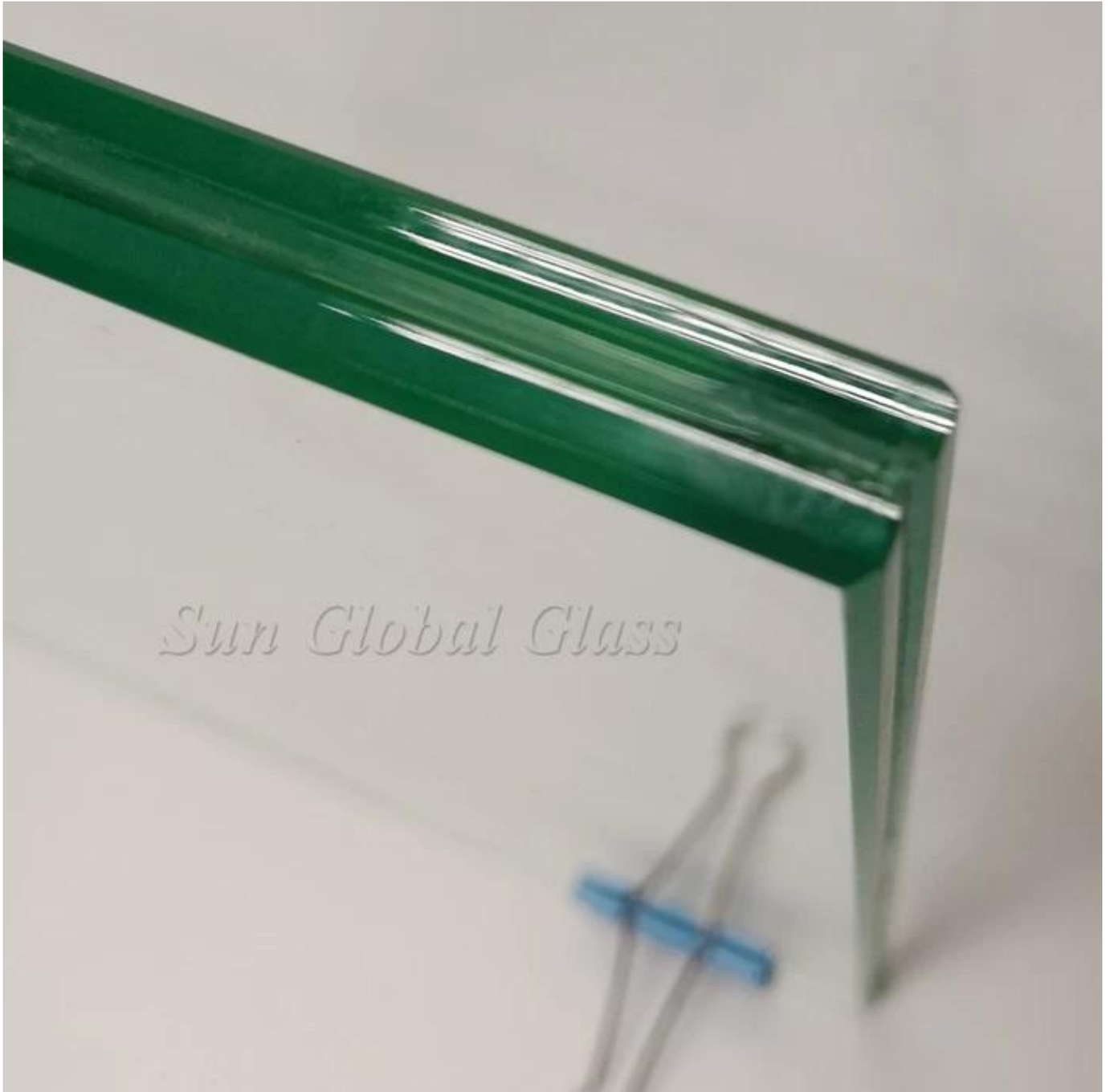
Bilddetails von 25.52mm SGP gehärtetes Verbundglas:

Produktbild:



Sun Global Glass

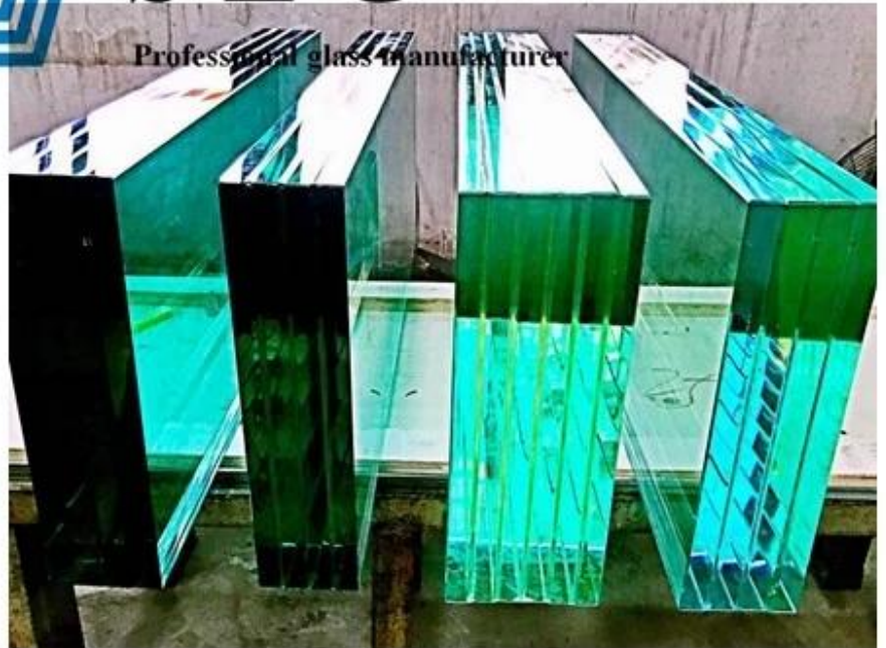




Sun Global Glass



S Z G
Professional glass manufacturer



Fließband:

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

Paket:



S Z G

Professional glass manufacturer



S Z G

Professional glass manufacturer

