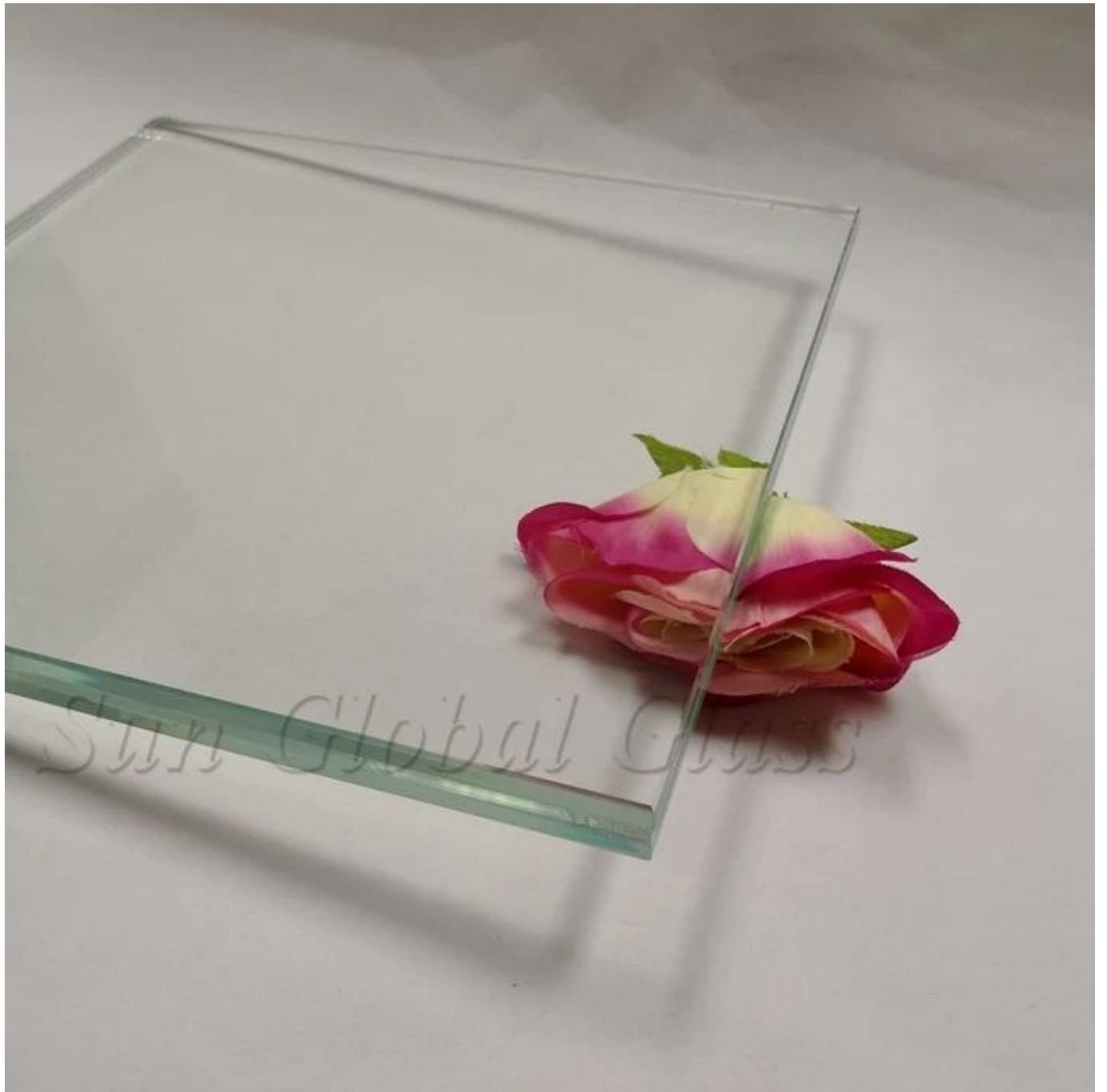


SZG-Glass Hersteller-Gebäude Glas-10mm + 10mm SGP Ultra Clear gehärtetem Verbundglas

21,52 mm SGP Eisen gehärtetes Verbundglas wird auch 10mm + 10mm SGP ultra klares verstärktes lamelliertes Glas, 21.52mm Hurrikanbeweisglas, 21.52mm SGP zusätzliches klares ausgeglichenes Sandwichglas und etc. genannt. Es wird immer in den Hurrikan-anfälligen Bereichen wegen seiner Funktion des Hurrikanschutzes benutzt. 21,52 mm SGP Eisen gehärtetem Verbundglas wird durch die Herstellung von zwei Stücken hergestellt **10mm eisenarmes gehärtetes Glas** eingefügt durch 1,52mm SGP Film, die zwei Glasplatten werden fest zusammengeklebt durch SGP Film nach dem Erhitzen und Hochdruck. 21,52 mm SGP gehärtetes Verbundglas hat die gleichen Sicherheitsfunktionen wie **21,52 mm PVB oder EVA Verbundglas**, aber mit höherer Festigkeit, Klarheit, Haltbarkeit, vielseitige Konstruktion.

Bilder von 10 + 10mm SGP niedrigen Eisen Wache gehärtetem Verbundglas:







Spezifikationen:

Name des Glases: 21,52 mm SGP Eisen gehärtetes Verbundglas

Anderer Name: 10mm + 10mm SGP niedrigen Eisen Wache gehärtetem Verbundglas, 21,52mm ultra klar SGP Wachturm gehärtetem Verbundglas, 21,52 mm Hurrikan Beweis Glas, 10mm + 10mm SGP gehärtetem Sandwich Glas, 21,52mm SGP extra klar Verbundglas, Hurrikan Resist Glas, 21.52mm SGP Sicherheitsglas, etc.

Zusammensetzung: 10mm Eisen gehärtetem Glas + 1,52mm SGP + 10mm Eisen gehärtetem Glas
SGP Zwischenschichtdicke: 0.89mm, 1.52mm, 2.28mm, etc.

SGP Marke: Du Pont oder Saflex

Maximale Größe: 3300M * 12M

Form: Flaches Verbundglas, gebogenes Verbundglas

Glasarten: klares Verbundglas, ultra-transparentes Verbundglas, säuregeätztes Verbundglas, farbiges Verbundglas, Verbundglas usw.

Paket: Export Holzkisten

Lieferung: 7-15 Tage, Eilservice ist verfügbar

Behälter: 20'GP, 20'OT, 40'HC usw.

Beachten:

Alle Prozesse wie das Bohren von Löchern, das Polieren von Kanten, das Abrunden von Ecken, das Ausschneiden von Ausschnitten, das Schneiden von Kerben usw. müssen abgeschlossen sein, bevor sie gehärtet und dann laminiert werden.

Eigenschaften:

1. Sicherheit: Die Ablagerungen haften immer noch an der Folie und fallen nicht ab, wenn das laminierte Glas SGP gebrochen ist.
2. Soundsicher: Das Verbundglas SGP kann die Schallübertragung in gewissem Umfang blockieren.
3. Optische Leistung: kann die Übertragung von Sonnenschein reduzieren.

Technische Daten von PVB und SGP Film:

Material Performance	SGP	PVB
Tensile Strength MPA	34.5	28.1
Tear Strength MJ/m ³	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

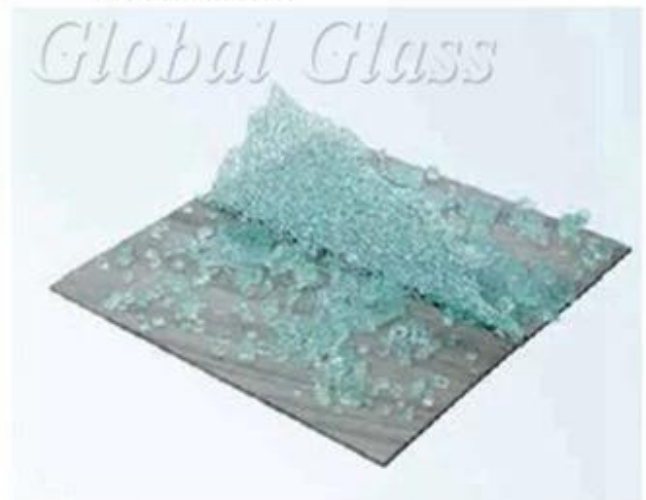
Bruchprüfung von gehärtetem Glas & PVB gehärtetes Verbundglas & SGP gehärtetes Verbundglas:



12mm Laminated Glass with
SGP Interlayer



12mm Laminated Glass with
PVB Interlayer



12mm Tempered Glass

Vorteile von 21,52mm SGP Eisen-Verbundglas:

1. Niedriges Eisen-Verbundglas SGP ist Brei stärker als PVB / EVA-Verbundglas.
2. Hohe Transparenz, können Sie eine gute Aussicht genießen, wenn Sie durch ultra transparentes laminiertes Glas SGP schauen.
3. The 21,52 mm SGP gehärtetem Verbundglas kann Hurrikane widerstehen.
4. Das SGP Verbundglas kann zu kugelsicherem Glas erweitert werden.
5. Extrem langlebig und kann makellos und transparent für eine lange Zeit.
6. Im Vergleich zu normalem 21.52mm PVB vorgespanntem laminiertem Glas hat 21.52mm SGP ultraklares vorgespanntes Verbundglas höhere Festigkeit, Klarheit, Haltbarkeit und so weiter.

Anwendung:

Wegen der Hurrikan-Beweis-Funktion ist SGP Verbundglas in der Gegend in den Hurrikan- oder den Küstengebäuden am meisten benutzt.

1. Kann als Glasgeländer, Balustrade, fence verwendet werden
2. Kann verwendet werden Vorhangfassade Glas, Fassade.
3. Kann als Oberlicht, Baldachin verwendet werden.
4. Kann als Frontglas verwendet werden.
5. Kann als Glasboden, Türen, Treppenhaus verwendet werden.

6. Kann als Schwimmbadzäune verwendet werden.
3. Kann in anderer Größe geschnitten werden oder aus Isolierglas für andere Anwendungen hergestellt werden.

Qualitätsstandard:

Das von der Glashütte SZG hergestellte Verbundsicherheitsglas SGP entspricht den folgenden Normen:

1. Chinesische Sicherheitsglas obligatorische Zertifizierung (CCC) und ISO 9001.
2. BS 6206 Zertifikat der britischen Sicherheitsglas-Norm.
3. EN 12150 CE-Zertifikat der europäischen Sicherheitsglas-Norm.

Produktion:



 **S Z G**
Professional glass manufacturer



Sicherheit Verpackung & Wird geladen:[{1}]



S Z G



Professional glass manufacturer

