

SZG 8mm + 8mm Extra klare vorgespannte Isolierglasfassade

SZG-Einscheiben-Verbundglas Fassadenwände sind leichte Aluminiumrahmenfassaden, die Glas- oder Metallpaneele aufnehmen. Jedes Verglasungssystem erfordert eine sorgfältige Integration mit anderen angrenzenden Strukturelementen wie Wandverkleidungen, Dächern und Wanddetails.

Vorhangfassadensysteme reichen von vorgefertigten Standardsystemen bis hin zu Spezialwänden. Erhöhte Kosten kommen oft mit zusätzlicher Anpassung und größerer Dimensionierung.

In diesem Abschnitt **17.52mm gehärtetes Verbundglas** Unit ist eine kreative Glas-Kombination, die von 2 Blechen 8mm Low Iron gehärtetem Glas und Stick mit 1,52mm Clear pvb produziert wird.

8MM Ultra klar gehärtetes Glas+ 1.52mm klares pvb + 8MM niedriges Eisen-ausgeglichenes Glas :

Einzelne Glasdicke	8mm extra klar gehärtetes Glas
PVB Dicke	0,38 mm, 0,76 mm, 1,14 mm, 1,52 mm, 2,28 mm
Andere Farboptionen	Klar, Grün, Blau, Grau, Bronze
Glasdicke Optionen	5mm / 6mm / 8mm / 10mm / 12mm / 15mm / 19mm, etc.
Andere Glasoptionen	Low-E gehärtetes Glas, ultra klares Glas, getöntes Glas, reflektierendes Glas
Isolierte Glasgröße	1.Max: 3300mmx13000mm 2.Min: 180x350mm 3. benutzerdefinierte Größen
Andere Möglichkeiten der Verbundglaszusammensetzung	1.Clear ausgeglichenes Glas + Low e ausgeglichenes Glas 2.Clear gehärtetes Glas + reflektierendes ausgeglichenes Glas 3. Oder maßgeschneiderte Zusammensetzung basierend auf Anforderungen.

Eigenschaften:

1. Sicherheit: 17,52 mm vorgespanntes Verbundglas Sie vereinen die Vorteile von gehärtetem und Verbundglas. Sobald der Bruch auftritt, werden durch die Zwischenschicht verbundene Fragmente, also die Fragmente nicht fallen, was wirksam verhindert, dass die Fragmente Menschen durch den Fall eines Glasbruchvorfalls Schaden zufügen, um die persönliche Sicherheit zu gewährleisten
2. Schallschutz: SGP oder PVB Film Es hat eine andere Dichte mit Glasscheiben, stoppen Sie die Übertragung von Ton. Ein Standardfenster, das mit einer Schicht aus laminiertem Glas isoliert ist, würde eine Art von Schall um die Übertragung von 32-35 haben, eine sehr verbesserte Klangsteuerung von einem gewöhnlichen Fenster ohne Verbundglas.
- 3 UV-Strahlen der Reduzierung: Vermeiden Sie Möbelinnenräume, Vorhänge und andere Gegenstände den Einfluss der ultravioletten Strahlung.
- 4 Feuerwiderstand: entsprechend konfiguriert Glas laminiert gehärtet schützt vor Feuer oder Bombardement.
5. Einsparung: Laminiertes ausgeglichenes Glas kann die Übertragung des Lichtes der Sonne verringern

und kann folglich den Energieverbrauch durch Ausrüstung wie Klimaanlage verringern.

6. Dekoration: die Kristalle sind von klassischem Material, aber verschiedene Separatoren sind Jäger des echten Auges. Wir können das lamellierte ausgeglichene Glas mit Seide, Metall, Federn, Gras, Filmtransparenten, halbtransparenten oder undurchsichtigen, sogar druckenden Fotos produzieren

Vorteile der Glasfassade

1. Energieeffizienz

Wenn Sonnenlicht in ein Gebäude eindringen kann, kann Strom gespart werden, da Sie natürliches Licht anstelle von künstlichem Licht verwenden können

2. Sicherheit und stark genug

Eine strukturelle Glasfassade ist im Allgemeinen stark genug, um einigen der härtesten Wetterelemente standzuhalten. Egal, ob Sie in einem Gebiet mit konstanter Sonne, Wind oder Regen leben, das Glas wird seine Integrität und Erscheinung viel länger behalten als viele traditionelle Baumaterialien

3. UV-Strahlen

Glas kann wirksam 99% schädliche UV-Strahlen auf Menschen reduzieren

4. modernes Design und Licht durch

SZG Verbundglaseinheiten Qualitätsstandard:

1. entsprechen EN12150 europäischer ausgeglichener Glasstandard

2. entsprechen dem amerikanischen Standard ASTM1048

3. entsprechen dem Gehärteten Glasstandard GB 9963-1998

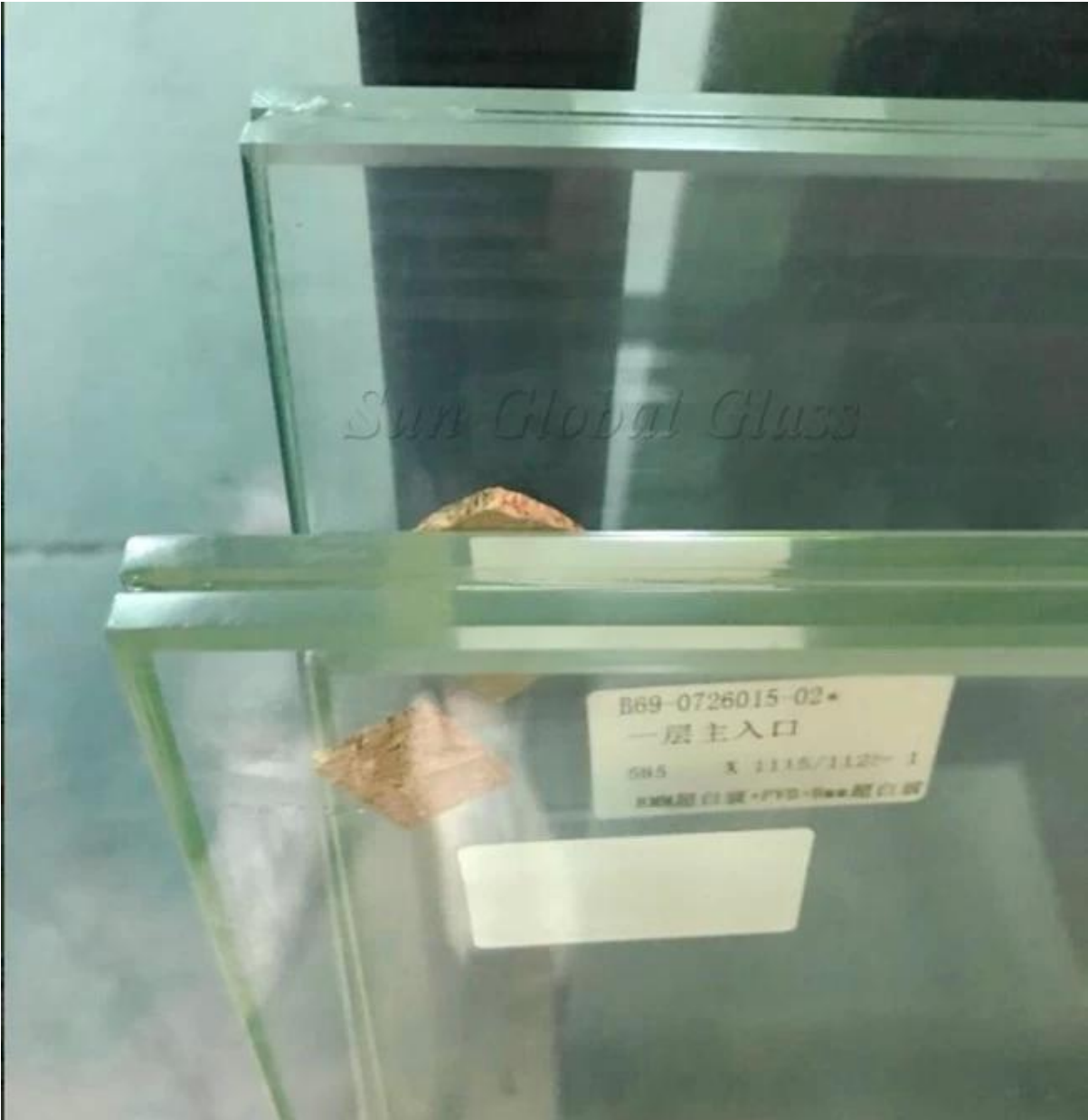
4. entsprechen GB 17981-1999 chinesischem Standard-ausgeglichenem und Hitze-Verstärktem Glas

5. Erfüllen Sie chinesische Sicherheitsglas-obligatorische Bescheinigung (CCC), IGCC, CSI.

Produkt Bilder:

Sun Global Glass





Löcher und Ausschnitte



Bruch von gehärtetem Verbundglas



annealed glass

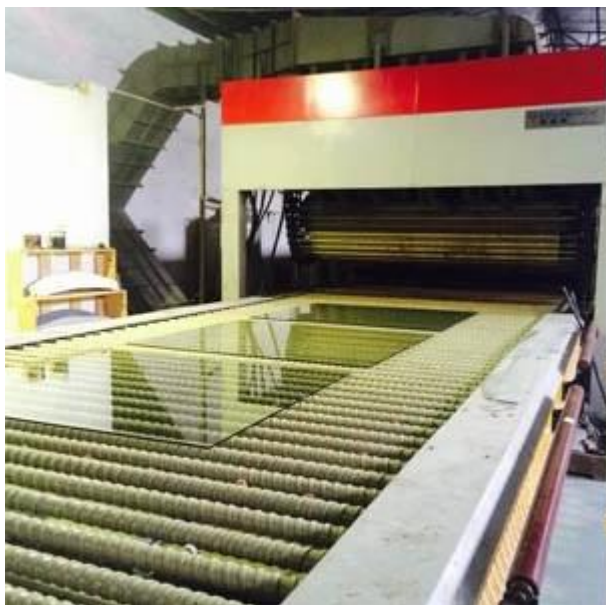


tempered glass



tempered laminated glass

Fließband





Paket

