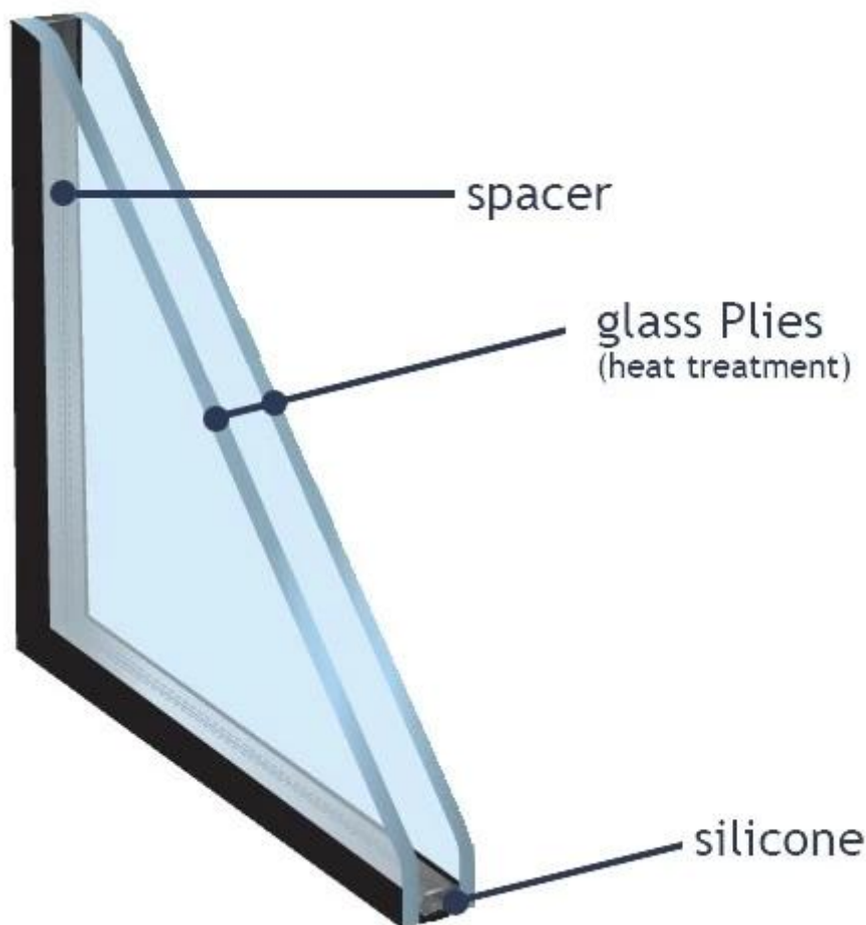


SGG 6 MM + 12A + 6MM DEUTLICH GEMILDERT ISOLIERT GLAS - perfekte Glas Fassadensystem Materialien

Isolierglas auch zu Isolierglas bezeichnet, und gemeinhin als IGU (Verbundglas isoliert). SGG Isolierglaseinheiten sind hermetisch abgeschlossenen Einheiten, die Kombination von zwei oder mehr Lites aus Glas, die durch einen Luftraum zwischen, getrennt sind, um eine Einheit bilden. IGU ist die effektivste Lösung für Luft/Luft-Wärmeübertragung durch die Verglasung zu reduzieren. Es können werden Sie ein wirksames Mittel, um Energie zu sparen, wenn es mit Low-E oder reflektierendes Glas funktioniert und kann noch mit Bauvorschriften entsprechen. Die häufigste Vorhang-Wand-System nimmt Glas 1/2" Luft Platz 1/4" 1/4 "Glas, d. h. 6mm Glas + 12A + 6mm Glas. Hier können Sonne globale Glas sorgen für flexible Glas-Optionen, z. B. Schwimmen, Glas, Sicherheitsglas, Low-E Glas, Verbundglas, etc..



6MM gehärtetem Klarglas + 12A + 6MM gehärtetes Glas Spezifikation klar:

Alle werden IG von SGG 24mm Dicke isoliert Glas hergestellt dual versiegelte Einheiten unter Verwendung einer Butyl-Kleber, Schwefel Klebstoff oder strukturelle Dichtstoff und eine sekundäre Silikondichtung. Aromatisch versiegelt in unseren vertikalen isolierenden Linien zur Verbesserung der thermischen Leistung und reduziert Kosten für Heizung und Klimaanlage. Glas auch isoliert reduziert die innere Kondensation in den kalten Klimata.

Einzelne Glasstärke	6mm Klarglas gehärtetem
Abstandhalter Dicke	6A, 9A, 12A, 15A, 20A
Gas in Spacer	Luft, Argon
Glas-Stärke-Optionen	5 mm / 6mm / 8mm / 10mm / 12mm, etc.
Weitere Glas-Optionen	Low-E gehärtetem Glas, ultra Klarglas, getönte Scheiben, reflektierende Glas
Isolierglas-Größe	1. Max: 2700x3700mm 2. min: 180x350mm 3. kundenspezifische Größen
Andere isolierte Glas Zusammensetzung-Optionen	1. Clear gehärtetes Glas + temperiert Low-e Glas 2. klare gehärtetes Glas + reflektierende gehärtetes Glas 3. oder angepasste Zusammensetzung basierend auf Anforderungen.

Merkmale:

1. hohe Leistung auf Energieeinsparung, Verringerung der Wärmeverluste und die beste Lösung zur Verbesserung der Energieeffizienz für Fenster oder Fassade, etc..
2. perfekte Transparenz IGU noch erlaubt maximale Lichtdurchlässigkeit.
3. ausgezeichnete Schalldämmung Wirkung

Anwendungen:

Butyl Kleber isoliert Glas dienen außerhalb, und Schwefel Kleber isoliert Glas werden innen verwendet.

1. äußere Anwendung:

- Vorhang-Wand-Glas
- Glasfassade, etc.

2. innere Anwendung:

- Doppelte Verglasung Einheiten Fensterscheibe
- Doppelglas-Glaswand, etc..

SGG IG Einheiten Qualitätsstandard:

- (1) EN12150 europäischen Hartglas Standard entsprechen
2. Einhaltung ASTM1048 American Standard
- (3) entsprechen Sie mit GB 9963-1998 ausgeglichenes Glas Standard
- (4) entsprechen Sie GB 17981-1999 chinesischen Standard gehärtet und Heat-Strengthened Glas
5. chinesische Sicherheitsglas Compulsory Certification (CCC), IGCC, CSI entsprechen.

Produktdetails:

Produktbilder der SGG 6 MM + 12A + 6 MM KLAR GEHÄRTET INSULATED GLASS



Gehärtetem Doppelglas-Einheiten Produktionslinie zu löschen:



Unser Versprechen ist es, dass Sie erhalten 6 12 6 klar ESG Isolierglas Verbundglas mit hoher Qualität und Sicherheit von uns Bedingung.