# SGG 5 MM + 9A + 5MM DEUTLICH GEMILDERT ISOLIERT GLAS - perfekte Glas Fassadensystem Materialien

**Isolierglas** wird auch genannt Hohlglas, Glas Wärme, Schallschutz Glas, Doublazing/Isolierglas, die zwei oder mehr Stücke aus Glas gemacht und verklebt mit Aluminiumrahmen, gefüllt mit effizient trocknen agent.and zu beschleunigen, dann mit Silikon-Dichtstoff versiegelt es zweitrangig ist.

Isolierglas-Einheiten für Glasfassaden, kommerzielle Windows und Wohnhäusern, Isolierglas kann umfassen alle unsere Glasart und kann jede beliebige Kombination von Glas verwendet werden. Die Funktion des Luft/Gas-Abstandhalter ist Wasserdampf eindringen reduzieren. Die Isolierglas-Einheit ist durch eine sekundäre Kantenversiegelung abgedichtet und das strukturelle Robustheit gegenüber dem Isolierglas. Der Aluminium-Abstandshalter enthält ein Trockenmittel und Luftfeuchtigkeit aus oder innerhalb der Luftraum aufnehmen kann.

### 5MM gehärtetem Klarglas + 9A + 5MM gehärtetes Glas Spezifikation klar:

Einzelne Glasstärke	5mm 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 tempered Glas, ultra Klarglas, getönte Scheiben, reflektierende Glas
Isolierglas-Größe	1.Max: 2700x3700mm 2.min:180x350mm 3. kundenspezifische Größen
Andere isolierte Glas Zusammensetzung-Optionen	<ol> <li>klare gehärtetem Glas + Low e tempered Glas</li> <li>klare gehärtetes Glas + reflektierende gehärtetes Glas</li> <li>oder angepasste Zusammensetzung basierend auf Anforderungen.</li> </ol>

### Wie effektiv ist doppelt verglaste Fenster?

IGU (Isolierglas-Einheiten) kann zu Hause Komfort, kombiniert mit Isolierung in den Wänden, Decke und Boden stark verbessert, es halten Temperaturstabilität und reduzieren Heizung und abkühlenden Kosten des Gerätes.

Doppelte Verglasung eines Fensters mit klares Floatglas, können Sie den Wärmeverlust im Vergleich zu Einfachverglasung Fenster, wenn die Größe und shape.if Sie doppelte Verglasung mit low-e glass oder mit Argon gas um zu füllen den Raum zwischen Glasscheibe halbieren.

#### Merkmale:

1. Energieeinsparung: für die geringe Wärme Leitfähigkeit der versiegelten Luft zwischen den Scheiben,

das Isolierglas reduzieren Wärmeübergang von innen zu außen. Daher kann es Energie um 30-50 % sparen.

- 2. perfekte Transparenz IGU noch erlaubt maximale Lichtdurchlässigkeit.
- 3. ausgezeichnete Schalldämmung Wirkung: Einfachverglasung Glas nur reduzieren Lärm o 20-22dB. Isolierglas ist eine tolle Leistung in Ton proof.can, 29-31 auch 45dB Lärmreduzierung.

## **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 5 MM + 9A + 5 MM KLAR GEHÄRTET INSULATED GLASS



# Gehärtetem Doppelglas-Einheiten Produktionslinie zu löschen:



Unser Versprechen ist es, dass Sie erhalten 5 9 Qualität und Sicherheit von uns Bedingung.	5 klar ESG Isolierglas Verbundglas mit hoher