

# Energiesparglas 6 + 9a + 6mm Wärmedämmung Glas-Hersteller China

## 6 + 9a + 6mm doppelt verglaste versiegelte Einheiten

6 + 9a + 6mm Isolierglas, 6 + 9a + 6mm Hohlglas, 6 + 9a + 6mm doppelt verglasten Glas, das aus zwei Scheiben besteht [6mm gehärtetes Glas](#) Getrennt mit 9a Aluminium-Abstandshalter und versiegelt am Rand. Jede Glasscheibe hat zwei Oberflächen, so typisch doppelwandige IGUs haben vier Oberflächen. Die effektivste Weg, um Luft zu Luft Wärmeübertragung durch Glas zu reduzieren.

## Die Eigenschaften von 21mm Isolierglasscheiben

1. Single Glas dick: 6mm, andere Dicke erhältlich in 4mm 5mm 8mm 10mm 12mm, etc
2. Glassart vorhanden in: [6mm klares Floatglas](#), 6mm ultra Klarglas, 6mm getöntes Glas, 6mm [Beschichtetes glas](#), 6mm gehärtetes Glas, etc.
3. Max Größe in: 3300x8000mm, jede kundengebundene Größe.
4. Aluminum Abstandshalter: 9a, andere vorhanden in 6a, 12a, 16a, etc.
5. Soundproof, hitzebeständig, energiesparend, perfekt für Fenster, Tür, Vorhangfassade, etc.

## Je niedriger der u-Wert, desto besser die [Isolierglas-Einheit](#)

Die Verwendung von Argon oder Krypton im Luftraum zwischen den beiden Glasscheiben sorgt für eine weitere Isolierung, da diese Gase dichter sind als Luft und weniger wahrscheinlich, dass Wärme durch die IGU geführt wird. Mit einer Low-e-Glasbeschichtung werden diese Gase verbessert. Der Gesamt-U-Wert des Fensters, der ein Maß für die Wärmeübertragung durch ein Gebäudeteil wie eine Wand oder ein Fenster ist.

## Vorteile von Isolierglas von JIMY Glass

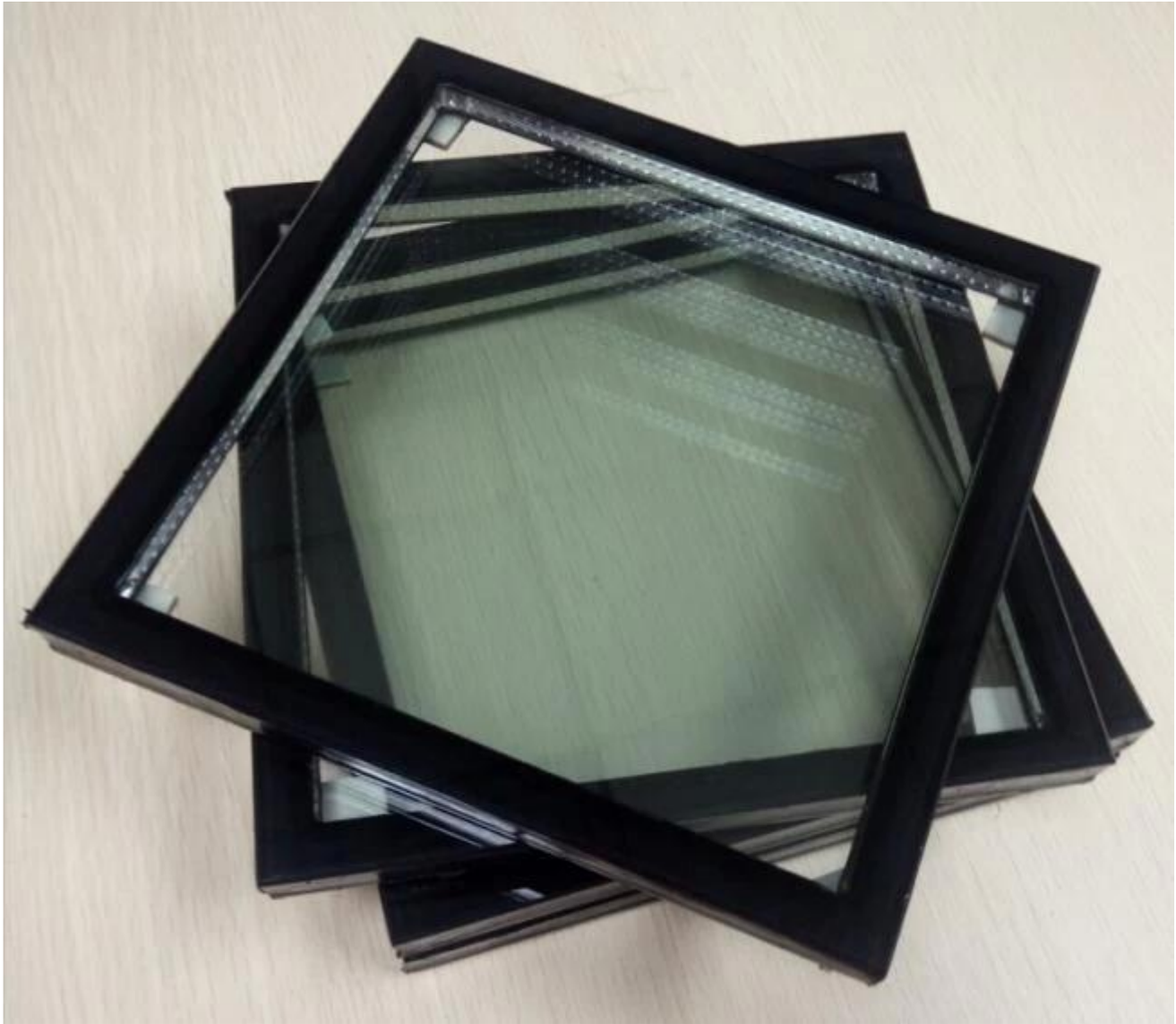
Unser hochwertiges Isolierglas hat viele Typen, zum Beispiel allgemeines Isolierglas, beschichtetes Isolierglas, gehärtetes Isolierglas, laminiertes Isolierglas etc.

1. Saving Energie: Isoliertes Glas hat gute Wärmedämmung und Hitzeschutzleistung, also ist es ein ideales Material der Energie- und des Umweltschutzes;
2. Gute Beleuchtung: Für Isolierglas ist die Durchlässigkeit für sichtbares Licht hoch, so dass Low-e-Isolierglas eine gute Lichteffekt hat;
3. Stabile chemische Eigenschaft: Es ist möglich für die Langzeitlagerung und das allgemeine Isolierglas kann beliebig tief verarbeitet werden.
4. Hoarfrost und Tauwirkung kann beseitigt werden.
5. Hoch Winddruckstärke.
6. Nicht einfach, selbst explodiert zu werden.
7. Wenn man beschichtetes Glas als Basalstücke wählt, kommt die beschichtete Schicht nicht ab.

## Warum Uns Wählen?

1. Mehr als 20 Jahre Erfahrung auf der Herstellung und Export von Glasplatten.
2. Wir haben starke technische Unterstützung und Produktionskapazität, 5000square Meter / Tag.
3. Unsere Fabrik in der Nähe des Seehafens, Transport ist sehr bequem.
4. Professionelles Verkaufsteam, das personalisierte und engagierte Dienstleistungen anbietet.
5. Verpackung für 20mm dickes frisches neues Sperrholz mit Stahlgürtel, passen jede Art von Entladen, stark und gut auf der Suche nach Wiederverkauf.
6. Schnelle Produktionszeit: innerhalb 7-15 Tage, nachdem der Auftrag bestätigt ist.
7. Soem ist möglich, und Willkommen, zum unserer Fabrik zu besichtigen.

## 22mm Isolierglasfenster



**21mm Wärmedämmung Glas Hersteller**



**Isolierte Glasproduktionslinie**



**Verpackung und Beladung von Jimmy Glass**

