

## **Architektonische Glashersteller, 8 + 12A + 9.14mm gehärtete laminierte isolierte Glasvorhangfassade**

Verbundisolierglas ist eine Isolierglaseinheit mit laminiertem Außenbordmotor. Dieses Glas ist in der Regel teurer, bietet aber eine verbesserte Energieeffizienz. Der Luft- oder Gasfilter led dient als Isolator zwischen der Temperaturdifferenz, die zwischen Innen und Außen besteht. Diese Konfiguration kann in Anwendungen verwendet werden, bei denen das Äußere über Kopfverglasung oder in bestimmten Hurrikanzonen ist, wo Sicherheitsverglasungen für das Äußere erforderlich sind.

### **8 + 12A + 9.14mm gehärtetes laminiertes isoliertes Glas Vorteile:**

#### 1. Sicherheit

Laminiertes Isolierglas kann ein Selbstexplosionsrisiko aus einlagigem gehärtetem Glas, 9,14 mm Laminatglas als Außenbord, vermeiden, auch wenn das Verbundglas in Fragmentierung zerbricht, Schmutz auf dem Film verklebt wird, die zerbrochene Glasoberfläche bleibt ordentlich und glatt, was effektiv ist Verhindern, dass die Trümmer fallen. Das laminierte Isolierglas hat höhere Sicherheit und Schutzgrad.

#### 2. Rauschunterdrückung

PVB-Folie kann Schallwellen widerstehen, die Verwendung von gehärtetem laminierten isolierten Glas kann effektiv blockieren die Ausbreitung von Schall und reduzieren Lärm.

#### 3. Anti-UV-Strahlung

Gehärtetes Verbundglas hat eine sehr hohe UV-blockierende Wirkung; Um ultraviolette Strahlung zu vermeiden, teure Innenmöbel, Vorhänge, Displays oder andere Gegenstände.

#### 4: Architektonische Ästhetik:

Mit der kontinuierlichen Entwicklung der architektonischen Ästhetik sind die Anforderungen der Glasvorhangfassade höher und höher. Laminiertes Isolierglas erfüllt den Trend der energiesparenden, umweltfreundlichen, komfortablen, schönen und sicheren Anfrage und wird zum vorrangigen Material der Vorhangfassade für viele klassische Wolkenkratzer.

### **JIMY glass Firmenspezifikation der Vorhangfassade laminiertes Isolierglas:**

Form: flach und geschwungen

Einzelglasdicke: verschiedene Glaskombinationen zwischen 3mm und 19mm stark.

Originalglas-Typ: Klarglas, Eisen mit niedrigem Eisen, getöntes Glas, reflektierendes Glas, low-e-Glas, Mattglas usw.

Glasfarbe: klar, ultra klar, bronze, golden, ford blau / hellblau, dunkelblau, hellgrün / F-grün, dunkelgrün, Euro grau / hellgrau / Rauch grau, dunkelgrau / schwarz, etc.

Zwischenschichttyp: PVB (Polyvinylbutyral), SGP (DuPont SentryGlas), EVA (Ethylen-Vinylacetat-Copolymer)

Dimension: Maximale Größe: Max 2500x4000mm, jede maßgeschneiderte Größe könnte geschnitten werden ;, jede maßgeschneiderte produziert werden konnte

Aluminium Spacer: 6, 9, 12, 16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Spacer Fill: Trockene Luft, edles Gas wie Argon, etc.

### **Mehr wählen gehärtete laminierte isolierte Anwendung:**

Gehärtetes laminiertes isoliertes Glas liefert die Sonnensteuerungseigenschaften einer Isoliereinheit zusammen mit den Sicherheitsmerkmalen des laminierten Außenbordkomponenten. Dies ermöglicht die Flexibilität, mit Hunderten von Kombinationen aus getöntem Glas, Hochleistungsbeschichtungen, Siebdruckmustern und pigmentierten Zwischenschichten zusammen oder allein zu konstruieren, wie zB:

10mm + 12a + 55.2 low e gehärtetes laminiertes Isolierglas für Vorhangfassade

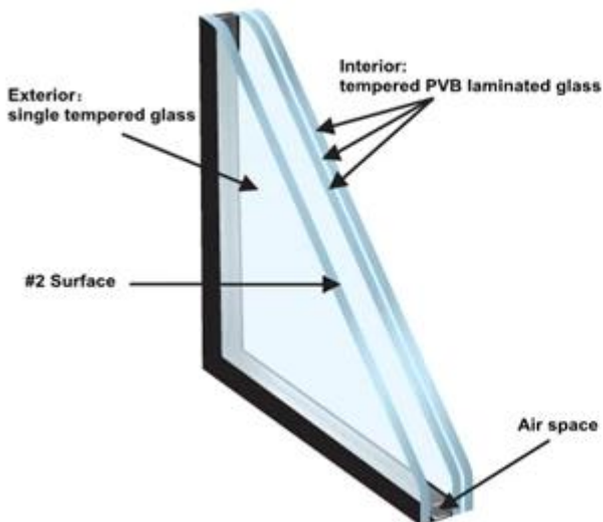
6mm + 6mm gehärtetes laminiertes Isolierglas für Dach

Kundenspezifische laminierte isolierte Sicherheitsglasverwendung für Dachfensterverglasung.

Darüber hinaus verbessert laminiertes isoliertes Glas akustische Leistung, ultraviolettem Lichtschutz und das laminierte Bestandteil ist entworfen, um fest in der Öffnung zu bleiben, wenn Glasschaden auftritt. Aus diesem Grund wird isolierendes Verbundglas für Oberlichter oder andere

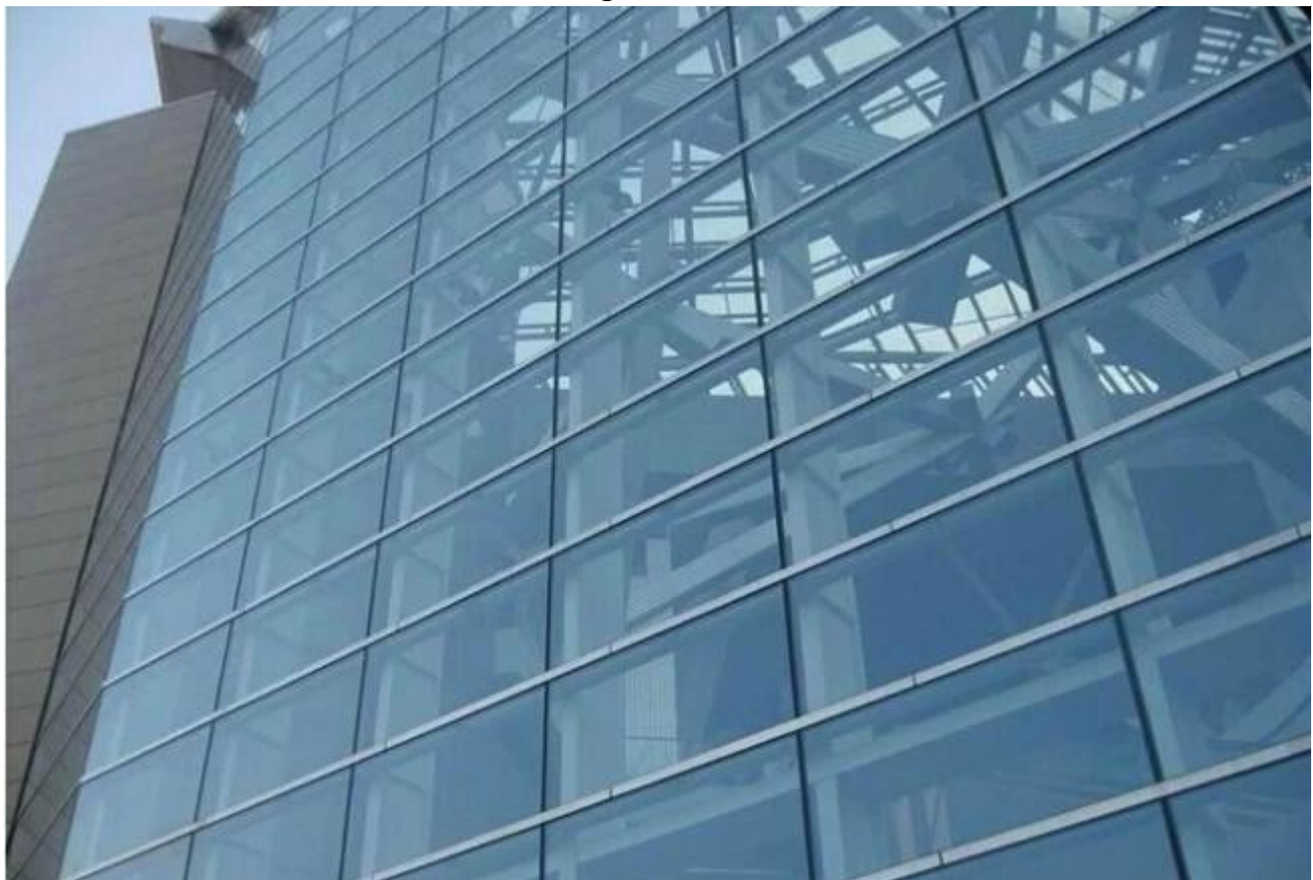
Überkopfverglasungsanwendungen verwendet. Oft ist die laminierte Innenbordkomponente erforderlich, um Schutz vor künstlichen Drohungen oder Naturkatastrophen wie Hurrikans, Bombenanschlägen oder Zwangseintritt zu bieten.

### **8 + 12A + 9.14mm gehärtetes laminiertes Isolierglas:**





**Gehärtetes, isoliertes Glas für die Vorhangfassade:**



**JIMY glass Isolierglaslager:**



**Saftey Laden und Verpacken:**

