

## **China hohe qualität 6 + 6mm goldene reflektierende Beschichtete gehärtetem laminiertem sandwichglas preis blatt**

### **Etwa 13,52 mm goldenes, reflektierendes, gehärtetes Verbundglas**

13,52 mm goldreflektierendes gehärtetes Verbundglas besteht aus zwei Schichten 6 mm goldgehärtetem Glas [reflektierendes Glas](#) dauerhaft mit einer Zwischenschicht (PVB / SGP) über ein led-Steuer-, Hochdruck- und Industrieheizverfahren verbunden. Durch das goldvergoldete reflektierende Laminierungsverfahren 664 werden die Glasscheiben im Falle eines Bruchs zusammengehalten, wodurch die Gefahr von Beschädigungen verringert wird. Das 6 + 6mm goldene Sonnenschutz-Verbundglas ist als Sicherheitsglas der Klasse A eingestuft. Es ist ein Symbol für Luxus auf höchstem Niveau und ein Material für die Innen- und Außendekoration von Fünf-Sterne-Hotels. Zum Vergleich mit dem goldenen reflektierenden vorgespannten Verbundglas, dem goldenen reflektierenden vorgespannten Verbundglas, das mehr Sicherheit und Energieeinsparung bietet. Beide sind bei dem für das Gebäude verwendeten Designer und Eigentümer beliebt [Glasfassade](#).



### **664 Golden reflektierendes Verbundglas Merkmale**

Extrem hohe Sicherheit	widersteht dem Eindringen von Stößen, auch wenn das Glas bricht, Splitter haften an der Zwischenschicht und streuen nicht.
Extrem lichtdurchlässig	Deal Transmission Fähigkeit und Reflexion für sichtbares Licht, es kann das Ulteaviolett im Laufe der Zeit schwächen.
Energiesparende Baustoffe	Dies behindert die Übertragung von Sonnenwärme und reduziert die Kühllasten.
Bilden Sie einen ästhetischen Sinn für Gebäude	Bilden Sie einen ästhetischen Sinn für Gebäude
Klingen Beweis	PVB-Zwischenschichtfolie ist eine wirksame Schallabsorption.

### **6 + 1,52 + 6mm goldenes reflektierendes vorgespanntes Verbundglas**

Goldreflektierendes Verbundglas als Sonnenschutzglas und Sicherheitsglas mit einer Vielzahl von Kunstdekorationen: Kann eingefasst, eingraviert, eingefasst, zur Dekoration in Gebäuden und Innenräumen, Einkaufszentren, Ausstellungshallen, Hotels und anderen Orten, wie den Türen, verwendet werden und Fenster von Gebäuden, Hochhausfassaden. Vor allem in KTV-Zimmern, Sterne-Hotels und verschiedenen Clubs, Familien-High-End-Dekoration verwendet.



**Was ist der Unterschied zwischen goldreflektierendem Verbundglas und goldreflektierendem Glas? [Isolierglas](#)? Welche Art von Glas ist gut?**

Erstens wirken goldreflektierendes Verbundglas und goldreflektierendes Isolierglas schallisierend, während Isolierglas eine bessere Wärmedämmung aufweist.

Goldenes, reflektierendes Verbundglas ist stoßfest und explosionsgeschützt. Wenn der Wind stark ist, ist die Möglichkeit von Geräuschen, die durch die eigenen Vibrationen verursacht werden, gering, insbesondere bei niedrigen Frequenzen. Aber Gold reflektierendes Isolierglas ist leicht zu sympathischen Schwingungen.

Wenn gewöhnliches Gebäude, Gold reflektierende Verglasung weit verbreitet ist, wenn Sie in dem Hochhaus wohnen, der Wind groß ist und der Lärm relativ gering ist, ist das reflektierende Sandwichglas eine gute Wahl.

Das reflektierende Verbundglas ist sogar zerbrochen, noch mit der PVB-Zwischenschicht verklebt, es fällt nicht ab, um Menschen zu verletzen. Durch das Isolierglas im Fassadenglas wird eine bessere Wärmedämmung erzielt, die im Winter warm und im Sommer kühl ist ~

Daher kann nicht gesagt werden, dass doppelschichtiges goldreflektierendes Verbundglas und doppelschichtiges goldreflektierendes Isolierglas besser sind, und es kann nur gesagt werden, dass die Nachfrage in welchem Aspekt größer ist. Für goldreflektierendes Verbundglas ist das Isolierglas das Beste, das den Vorteil sowohl des Verbundglases als auch des Isolierglases kombiniert. Wie auch immer, das Passende für Sie ist das Beste!

### **Warum JIMY GLASS wählen?**

1. Wir sind eine der größten Glasfabriken in China und produzieren seit über 20 Jahren Bauglas. Unsere Fabrik ist 67000 Quadratmeter groß und verfügt über 5 Produktionslinien. Die tägliche Produktivität von gehärtetem Glas beträgt 13000 m<sup>2</sup>; Die tägliche Produktivität von Verbundglas beträgt 8000 m<sup>2</sup>, die tägliche Produktivität von Isolierglas beträgt 5000 m<sup>2</sup> usw.
2. Produktionszeit ca. 2-4 Wochen, abhängig von der Bestellmenge und verarbeiteten Nachfrage.
3. Unter Verwendung von Rohglas der Güteklasse A verarbeiten, ohne Blasen-, Kratz-, Fleck- usw. Mängel.
4. Jeder Schritt unserer Verarbeitung entspricht dem ISO-, CE-, SGS- usw. Standard.
5. Qualität einhalten internationaler Standards, wenn irgendein Qualitätsproblem Glas zurückerstatten oder ersetzen kann.
6. 100%-Inspektion nach der Produktion, um sicherzustellen, dass alle Glasscheiben in gutem Zustand sind.

7. Zum Verpacken hochwertige, neueste, seetüchtige Holzkisten verwenden.

8. Leistungsfähiges Transportsystem und schnelle Verschiffenzeit, haben wir langfristige Mitarbeitbeziehung mit MSK (Maersk), COSCO usw. weithin bekannten Reedereien.

9. Berufsverkaufs- und Technikteam, stellen 24-Stunden-Service zur Verfügung, erfüllen alle spezifischen Anforderungen für Glas.

### **Unsere Produktionsanlagen:**



**Unsere Sicherheitsverpackung und stärkere Belastung für reflektierendes Verbundglas mit goldener Beschichtung:**

