

## **663 annea led oder gehärtetes klare laminiertes glas 13.14mm lieferanten**

Laminiertes Glas ist eine der stärksten Formen von Glas. Es ist stark genug, um in vielen Bereichen eingesetzt zu werden, wo Sicherheit und Zuverlässigkeit von größter Bedeutung sind. Laminiertes Glas, wenn es geschlagen wird, neigt dazu, in einem kreisförmigen, Spinnen-Web-Typ-Muster zu knacken, aber selten bricht es völlig aus. 13.14mm klare laminierte Glas wird durch Ankleben von zwei Stücke von 6mm klar Schwimmer Annea led Glas (oder [6mm klar gehärtetes Glas](#)) zusammen durch 3 Schichten farbloses PVB. Die PVB-Schicht hält das Glas zusammen, wenn das Glas kaputt oder impa led ist.

### **Spezifikation von 663 PVB Klarglas:**

Kombination: 6mm Klarglas + 1.14mm farbloses PVB + 6mm Klarglas

Dicke: 13,14mm

Verfügbar Glas-Typ: 6mm klare gehärtetes Glas, 6mm ultra klar niedriges Eisen gehärtetes Glas, [6mm klar schweben annea led glas](#), 6mm klare Hitze einweichen gehärtetes Glas, etc.

Größe: max Größe: 3000 \* 8000mm, Mini-Größe: 150 \* 300mm

Spezielle Anforderung: Bohren Löcher, Kanten poliert, Ausschnitt, Logodruck etc.

Charakteristisch: schalldicht, dekorativ, hohe Sicherheit, Energieeinsparung, Anti UV, etc.

### **Vorteile von 13,14 mm klarem PVB-Verbundglas:**

1. Laminierte Glas-PVB-Zwischenschichten absorbieren die Energie des Aufpralls und widerstehen dem Eindringen. Wenn das Glas knarrte, bleiben die Glasfragmente fest mit der Zwischenschicht verbunden;
2. Laminiertes Glas hat sich als eine hervorragende Barriere gegen Lärm erwiesen, mit einem höheren Schalldämpfungsindex, reduziert Lärm, so dass ein relativ ruhiger Tag und Nacht;
3. Laminiertes Glas kann UV-Strahlung ausblenden wegen der PVB-Zwischenschicht, geschützte Möbelverschlechterung und Bilder verblassen;
4. Laminierte Glaskonstruktionen können ordnungsgemäß entworfen werden, um intakt zu bleiben unter Aufprall und halten den Umschlag des Hauses oder Gebäude Meer led. Schutz vor Schlechtwetter und Naturkatastrophen Schäden;
5. Laminiertes Glas ist haltbar, behält seine Farbe und Stärke für eine langjährige, außer die ersetzen Glaskosten;
6. Laminiertes Glas ist flach und glatte Oberfläche, es wird so leicht gereinigt wie gewöhnliches Glas.

### **13.14mm klare PVB-Verbundglasenanwendung:**

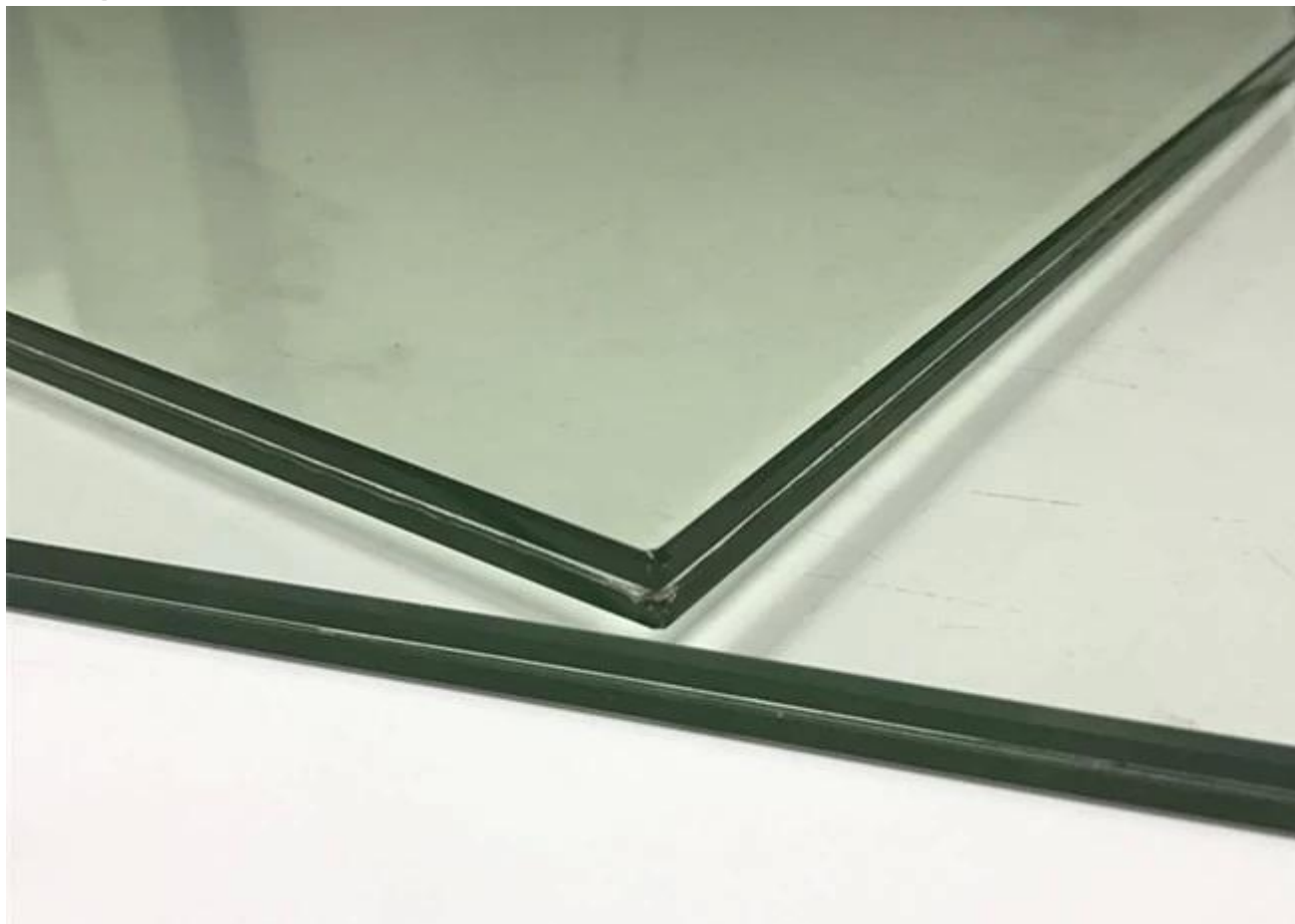
13.14mm klar PVB Verbundglas ist sehr gut wählen für Geländer Glas, Schwimmbad Leitplanke, Baldachin, Dachfenster, Dach, Tür, Trennwand und so weiter.

JIMY glass Unternehmen haben andere laminierte Glas wählen, betrachten Sie Ihre Anfrage, können Sie Glas wie bestellen:

[10.38mm grau getöntes Float-Verbundglas \(551\)](#)

17.52mm mattiertes gehärtetes Verbundglas (884)  
553 F-grün gehärtetes Verbundglas (11,14mm)  
66.4 klar gebogenes gebogenes gehärtetes Verbundglas (13.52mm)  
8.38mm Farbe PVB Verbundglas (441)  
25.52mm Sicherheitsgehärtetes Verbundglas (12124)  
6,38 mm milchweißes PVB-Verbundglas (331)

**Hohe Qualität 13.14mm Klar Laminiertes Glas:**



**13.14mm Clear PVB Laminiertes Glas für Balustrade:**



**13.14mm Klare PVB Laminierte Glas Verwendung Für Canopy:**



**JIMY Factory Laminated Glass Warehouse:**

