

## 6,38 mm Light Grey Laminated Glass-PVB Folie Laminated Glass

6,38 mm Light Grey Laminated Glass wird über die Herstellung von zwei Stücken von [3 mm klare Glasscheiben](#) eingefügt durch den hellen grauen PVB-Film von der Stärke von 0,40 mm, nach Erwärmung und hohem Druck. Es sieht ähnlich wie [6 mm hellgrau Glas](#) von vorne. Es ist eine Art Sicherheits-Glas und hat das gleiche Merkmal der Sicherheit wie die [6,38 Clear Laminated Glass](#). Wenn es gebrochen ist, wäre es noch in einer abgeschlossenen Form, weil die Trümmer bleiben weiterhin an den PVB Film und wird nicht fallen.





### Spezifikation:

Produktname: 6,38 mm Light Grey Laminated Glass

Anderer Name: 6,38 mm hellgrau Sandwich Glas; 3 mm + 3 mm grau Laminated Glass; 6,38 mm Euro grau Laminated Glass; 6,38 mm hellgrau VSG, 3 mm + 3 mm graues Sandwich-Glas, drei + drei Laminat-Glas, etc.

Zusammensetzung: 3 mm Clear glass + Light Grey PVB (0.40 mm) + 3 mm Clear glass

Stärke der verfügbaren Einzel-Glas: 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm

Glas Farbe einzelner Blätter: klares Glas

Verfügbare PVB Farbe: transparent (durchsichtig), semi-transparent, undurchsichtig weiß, Milchstraße weiß, dunkelgrün, hellgrün, dunkelblau, hellblau, Bronze, dunkelgrau, etc., alle Pantone Farben.

Standardgröße: 1830mm \* 2440mm; 2134mm \* 3300mm und kundenspezifische Größen sind verfügbar

Maximale Größe: 3 m \* 12 m

### Features:

1. optische Leistung: die Übertragung von Sonnenschein und niedriger die Temperatur kann um 6,38 mm hellgrau Laminated Glass reduziert werden.
2. Sicherheit, die Trümmer bleiben noch an den Film und wird nicht fallen, wenn die 6,38 mm hellgrau Laminated Glass Panel ist gebrochen.
3. 6,38 mm hellgrau Laminated Glass hat das Merkmal der stichhaltigen Beweis, weil der PVB Film die stichhaltige Übertragung wirkungsvoll blockieren kann.

4. Transparenz: Sie können die Ansicht deutlich durch 6,38 mm hellgrau Laminat-Glas sehen.
5. kann geschnitten werden, um die Größe in Not und aus Laminat aus isolierten Glas, Frosted Glass.
6. Schock Widerstand: kann verlängert werden, um Anwendung von Glas, und Explosion Proof-Glas zu verhindern Bullet, Bombe und gewalttätige Kraft, etc.

### **Anwendungen:**

1. kann als Glas-Tür, Fenster, Boden, Treppe benutzt werden
2. kann als Tabelle oben, Tabelle Abdeckung verwendet werden.
3. kann als Glas Geländer, Zaun, Decke, Dach, Fassade, Trennwand verwendet werden.

### **Produktionslinie:**



### **Verpacken & laden:**

