

## **SGG 13,14 mm hellgrau laminiert gehärtetes Glas-Gebäude-Glas-Hersteller**

**13,14 mm hellgrau laminiert aus gehärtetem Glas** nennt man auch Sicherheitsglas oder Sicherheitsglas. Wenn es gebrochen, die Trümmer noch halten Sie sich an den Film und gewann "t abfallen, das ganze Glas ist noch in der kompletten Form Schutz bieten vor dem Austausch. So, dass es Menschen Verletzungen durch Glasbruch reduzieren kann effizient. Es besteht aus zwei leichten grauen Sicherheitsglas 6 mm Blätter von PVB 1,14 mm Dicke eingefügt. Nach Heizung und hohem Druck Beide Glasplatten sind eng aneinander PVB Film. 13,14 mm Licht graue gehärtetes Verbundglas ist stärker als normale 13,14 mm Licht graue lamelliertes Glas ohne Temperierung.

### **Typ des lamellierten Glases:**

1. EVA-Folie Verbundglas, diese Art von Verbundglas Verwendung als Innendekoration mit Richful degin und Farben, der Klebstoff Eva laminiert ist nicht sehr stark und kann nicht außerhalb.
2. PVB Film Verbundglas, dieser Typ laminiert Glas verwenden am häufigsten im Vergleich mit anderen Arten Verbundglas. Da PVB Glas laminiert haben gute Funktion der Haftfähigkeit und der Preis ist nicht hoch im Vergleich zu Glas SGP laminiert.
3. SGP Verbundglas, SGP Glas Verwendung als Hurrikan Widerstand Glas laminiert. SGP Glas haben sehr starke Haftfähigkeit und kann verwendet der Gegend, die starke Bindung brauchen.

### **Merkmale:**

- 1. Sicherheit Funktion:** 13,14 mm leichte graue gehärtetes Verbundglas haben beide Funktionen aus gehärtetem Glas und Verbundglas, wenn es gebrochen, die Trümmer noch halten Sie sich den Film und wird nicht abfallen, das ganze Glas ist noch vollständige Form, Schutz vor Ersatz anzubieten.
- 2. schalldicht,** weil die PVB Membran die Schallübertragung effizient blockieren kann, kann Verbundglas das Rauschen reduzieren.
- 3. optische Leistung:** können reduzieren die Übertragung von Sonnenschein und die Temperatur zu senken.
- 4. Stoßfestigkeit:** erweiterbar auf Anwendung von Panzerglas und Explosion Glas Kugel, Bombe und brutaler Gewalt verhindern.
- 5. Verarbeitung:** Gehärtetes Verbundglas gehört zur inneren Stress Glas. Vor machen-Laminier-Verfahren, die Verarbeitung wie Kante Schleifen, sollten Löcher bohren, Ecke Schneiden etc. vor dem Anlassen fertig sein.

### **Anwendungen:**

1. verwendet als Glastür, Fußboden, Treppe, Vorhang-Wand-Glas
- (2) verwendet als Glasgeländer, Zaun, Fassade, Vordach

3. Isolierglas für andere Anwendungen möglich.

### **Technische Daten:**

**Glas-Name:** 13,14 mm hellgrau laminiert aus gehärtetem Glas

**Anderer Name:** 13,14 mm hellgrau ESG Verbundglas; 6 mm + 6 mm grau Euro Einscheiben Sandwich Glas; 6 + 1.14 + 6 PVB Licht grauen gehärtetes Verbundglas

**Dicke der einzelnen Glas:** 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm

**Maximale Größe:** 3M \* 12M

**Zwischenschicht Material:** PVB oder SGP oder EVA

**Paket:** Ausfuhr Holzkisten

**Glasfarben erhältlich:** klar, extrem klar, Säure geätzt, getönten Farben, gedruckten Farben

**Vorhandene PVB Farbe:** transparent, semi-transparent, weiß, Milch-weiß, andere Pantone-Farben

### **Daten verarbeiten:**

6 mm + 6 mm Euro grau laminiertes gehärtetes Glas mit polierten Kanten, Sicherheit-Ecke, Bohren von Löchern, genau verarbeitbar cut Outs, um mit verschiedenen Arten von Zubehör zu montieren.

1. gehärtetes Verbundglas gehört zur inneren Stress Glas. Das Glas müssen vor machen Laminiere schneiden Sie in das Formteil, Bohren und Fräsen.

2. nach Abgang Herstellung von Verbundglas kann das Glas nicht mehr geschnitten werden weil es zum Platzen führt.

3. die Ränder der laminierten Hartglas ist Konzentration Stress, müssen gut geschützt werden, können nicht scharfe, harte Gegenstände, drücken Sie den Rand des Glases, oder einfach das Glas zu platzen.

### **Qualität Zertifikate:**

(1) EN12150 europäischen Hartglas Standard entsprechen

2. Einhaltung ASTM1048 American Standard

(3) entsprechen Sie mit GB 9963-1998 ausgeglichenes Glas Standard

(4) entsprechen Sie GB 17981-1999 chinesischen Standard gehärtet und Heat-Strengthened Glas

5. chinesische Sicherheitsglas Compulsory Certification (CCC), IGCC, CSI entsprechen.

### **Bilddetails 13,14 mm hellgrau laminiert aus gehärtetem Glas:**

**Produktbild:**



**Bruch des ESG VSG:**



annealed glass



tempered glass



tempered laminated glass

**Produktionslinie:**





**Paket & laden:**



