

# **SGG hellblaues Verbundglas 10.76mm - fortschrittliche Qualität nutzt die neueste Laminieretechnik!**

**10,76mm hellblaues Verbundglas** ist eine Art Sicherheitsglas. Seine Produktion ist die gleiche wie die gewöhnlichen **Klarglas**. Es wird hergestellt, indem man die beiden Glasscheiben nach dem Erhitzen und Hochdruck durch die PVB-Folie fest zusammenführt. So hat es das gleiche Merkmal der Sicherheit wie das klare Verbundglas. Wenn 10.76mm hellblaues Verbundglas gebrochen ist, wäre es noch in einer fertigen Form, denn die Trümmer werden immer noch an der PVB-Folie bleiben und fallen nicht ab. Das wird die Verletzung verringern.

Der Unterschied ist die Struktur. 10,76mm hellblaues Verbundglas wird von zwei Stücken hergestellt **5mm hellblaues Glas** Blätter oder ein Stück **5mm Klarglas** Blatt und ein weiteres Stück hellblaue Glasplatte eingefügt durch klare PVB von 0,76 mm Dicke. So sieht es ähnlich wie hellblaues Glas von vorne aus.

## **Eigenschaften:**

1. Optische Leistung: Die Übertragung von Sonnenschein und senken die Temperatur kann durch 10.76mm hellblaues laminiertes Glas reduziert werden.
2. Transparenz: Sie können die Ansicht deutlich durch 10.76mm hellblaues laminiertes Glas sehen.
3. 10,76mm hellblaues Verbundglas hat das Merkmal schalldicht, denn der PVB-Film kann die Schallübertragung effizient blockieren.
4. Sicherheit, die Trümmer werden immer noch auf dem Film bleiben und werden nicht fallen, wenn die Glasplatte gebrochen ist.
5. Shock Widerstand: kann auf Anwendung des kugelsicheren Glases und des explosionsgeschützten Glases ausgedehnt werden, um Kugel, Bombe und Gewaltkraft zu verhindern usw.
6. Can auf die Größe in Not geschnitten werden und aus laminiertem Isolierglas, Mattglas gemacht.

## **Anwendungen von hellblauem Verbundglas 10.76mm:**

1. 10.76mm hellblaues Verbundglas aus Tischplatte, Tischdecke.
2. 10.76mm hellblaues Verbundglas kann als Glastür, Boden, Treppenhaus,
3. 10.76mm hellblaues Verbundglas kann als Glasgeländer, Zaun, Kühlung, Dach, Fassade, Trennwand verwendet werden.

## **Technische Daten:**

Produktname: 10.76mm hellblaues Verbundglas

Anderer Name: 10.76mm hellblaues Sandwichglas; 10,76mm blau laminiertes glas; 10.76mm ford blau laminiertes glas; 10,76mm hellblau VSG, 10,76mm blaues Sandwichglas, 5 + 5 Verbundglas

Dicke: 10.76mm

Dicke des verfügbaren Einzelglases: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm

Glasfarbe: Klarglas + hellblaues Glas; Oder hellblauem Glas + hellblauem Glas

Verfügbar PVB Farbe: transparent, halbtransparent, milchig weiß, opak weiß, hellgrün, dunkelgrün, hellblau, dunkelblau, bronze, grau, etc., alle pantone Farben.

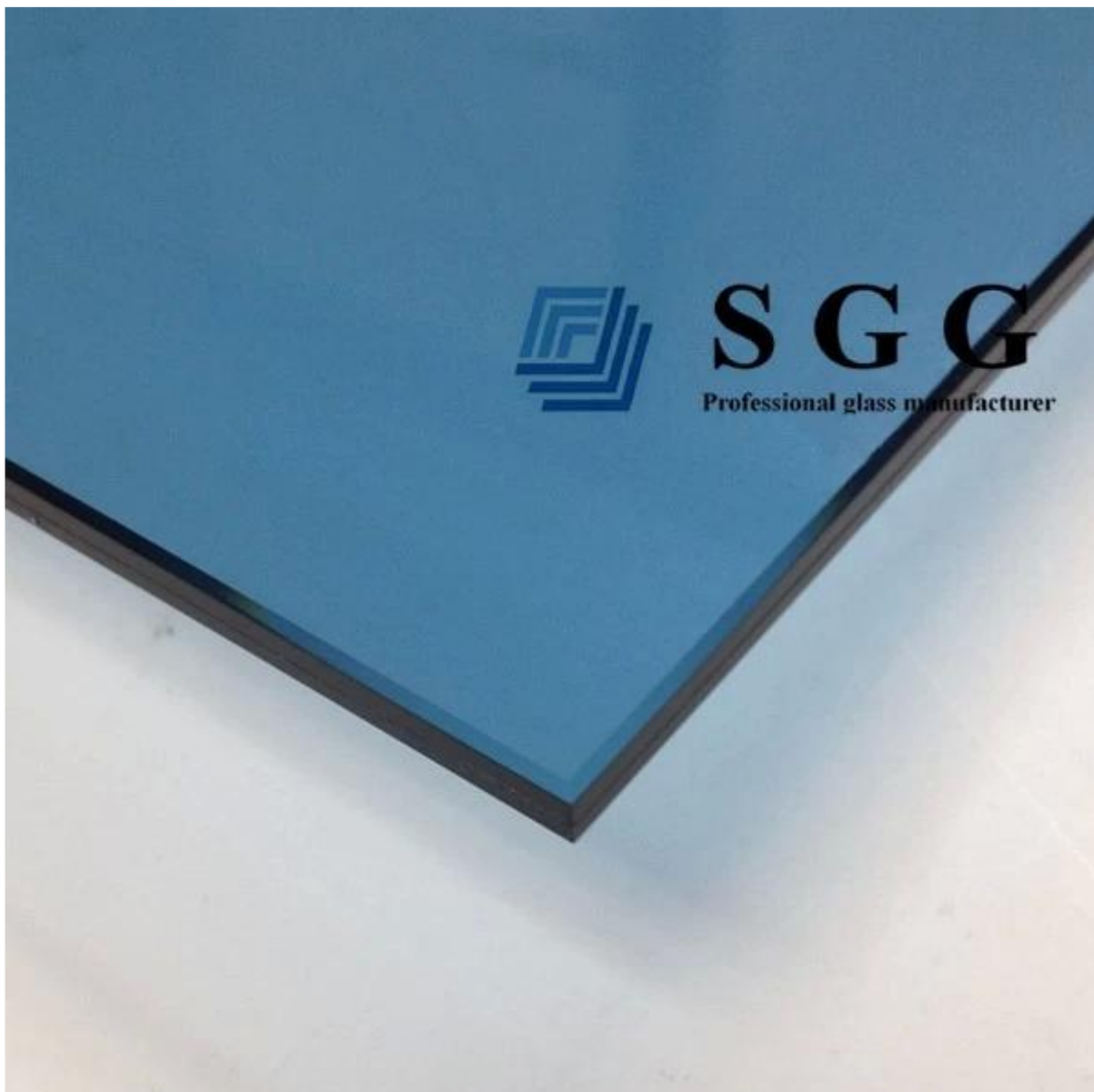
Standardgröße: 1830mm \* 2440mm; 2134mm \* 3300mm und kundenspezifische Größen sind vorhanden  
Maximale Größe: 3M \* 12M

### **Qualität:**

1. Treffen Sie mit Standard von Europa, Nordamerika und China: ISO, CCC, CE, EN12543 und ANSI Z97
2. Wählen Sie hochwertige, klar getönte Glasscheiben, die perfekt flach und rein zum Laminieren sind
3. Verwenden Sie die beste Qualität EVA und PVB produziert inländischen Lieferanten

### **Produktdetails für hellblaues Verbundglas 10.76mm:**

#### **Produktbilder:**



**Fließband:**



**Paket und Laden:**



**Wir versprechen, dass Sie 10,76mm hellblaues Verbundglas mit hoher Qualität und Sicherheitskondition von uns erhalten!**