

## **SZG-Glas Hersteller-Gebäude Glas-Dekoratives Glas 10mm + 10mm Maschendraht gehärtetem Verbundglas**

**21.52mm EVA-Maschendraht gehärtetes Verbundglas** ist eine Art Sicherheitsglas mit ausgezeichneter Dekorationseffekt. Die Herstellung von Verbundsicherheitsglas mit Drahtgewebe ist fast identisch mit normal vorgespanntem Verbundglas. 21,52 mm EVA Drahtgeflecht gehärtetem Verbundglas wird durch die Herstellung von zwei Stücken hergestellt **10mm gehärtetes Glas** eingefügt durch EVA-Film und das Metallnetz, nach dem Erhitzen und Hochdruck, werden die Glasplatten fest zusammengeklebt. Das Drahtgeflecht Sicherheitsglas hat alle Sicherheitsmerkmale von **normales Verbundglas**, aber es ist viel stärker wegen der Metalldrahtgeflecht in der Mitte.

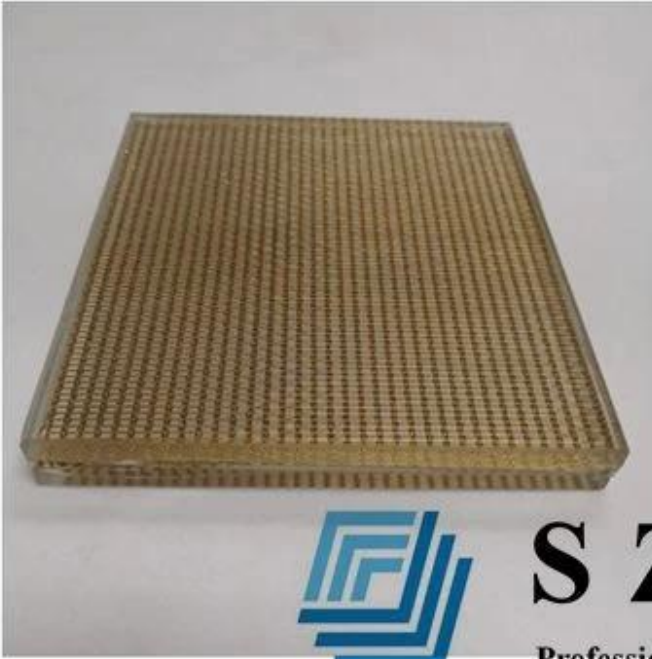
### **Beachten:**

Alle Prozesse wie das Bohren von Löchern, das Polieren von Kanten, das Abrunden von Ecken, das Ausschneiden von Ausschnitten, das Schneiden von Kerben usw. müssen abgeschlossen sein, bevor sie gehärtet und dann laminiert werden.

**Bilder von 10 + 10mm Maschendraht gehärtetem Verbundglas:**



*Sun Global Glass*



**S Z G**

Professional glass manufacturer



### **Spezifikationen:**

Glasname: 21,52 mm Drahtgeflecht gehärtetes Verbundglas

Andere name: Metallgeflecht stahl laminiertes glas 10mm + 10mm, 21,52mm drahtgeflecht sicherheit glas, 10mm + 10mm EVA edelstahl drahtgeflecht laminiertes glas, 10 + 10 gehärtetem laminiertem glas, etc.

Zusammensetzung: 10mm ultra klar gehärtetem Glas + 1,52mm EVA Zwischenschicht & Metallgewebe Stahl + 10mm ultra klarem ausgeglichenem Glas, etc.

Zwischenschichtdicke: 0,38 mm, 0,76 mm, 1,52 mm, 2,28 mm usw.

Maximale Größe: 3300M \* 12M

Paket: Sicherheit Export Holzkisten

Lieferung: 7-15 Tage, Eildienste sind verfügbar.

### **Funktionen & Vorteile:**

1. Sicherheit: Die Ablagerungen bleiben immer noch an der Folie haften und fallen nicht ab, wenn das Drahtgitter-Verbundglas gebrochen ist.
2. Sound proof: Die EVA-Zwischenschicht aus 21,52 mm Drahtgitter Verbundglas kann die Schallübertragung bis zu einem gewissen Grad blockieren.
- Leistung 3. Optical: EVA-Drahtgeflecht lamelliertes Glas kann die Übertragung des Sonnenscheins verringern, senken die Temperatur Innen.
4. Anti-UV-Strahlen: EVA-laminiertes Glas kann den größten Teil der Übertragung schädlicher ultravioletter Strahlung reduzieren.
5. 10mm + 10m EVA-Drahtgeflecht-Verbundglas ist viel härter als normales Verbundglas.
6. Gutes Aussehen, gut für die Dekoration.

### **Anwendung:**

Maschendrahtlaminiertes Glas ist für Immobilien, Hotel, Handelsgebäude, Büro, Bank, Supermarkt, Schmuckgeschäft, Museum, Ausstellungshalle, Bibliothek, Versicherungsgesellschaft, Polizeistation, Gefängnis und etc. am meisten benutzt. Es wird normalerweise verwendet als: Glastür, Fenster, Trennwand, Bildschirm, Treppe, Vorhangfassade und so weiter.

### **Qualitätsstandard:**

Das 21.52MM EVA-Drahtgitter-Verbundglas, das von Sun Global glass CO., Ltd hergestellt wird, erfüllt die folgenden Standards:

1. EN 12150 CE-Zertifikat der Europäischen Sicherheitsglas-Norm.
2. BS 6206 Zertifikat der britischen Sicherheitsglas-Norm.
3. Chinesische Sicherheitsglas obligatorische Zertifizierung (CCC) und ISO 9001.

### **Produktion:**



 **S Z G**  
Professional glass manufacturer



**Sicherheit Verpackung & Wird geladen:**



**S Z G**



Professional glass manufacturer

