

## **SZG-Glass produttore-costruzione vetro decorativo vetro 10mm + 10mm Wire Mesh vetro stratificato temperato**

**Vetro laminato temperato a rete metallica EVA da 21,52 mm** è una specie di vetro di sicurezza con un eccellente effetto decorativo. La produzione di vetro laminato temperato a rete cablata è quasi la stessa del normale vetro laminato temprato. Il vetro laminato temperato a rete metallica EVA da 21,52 mm viene prodotto realizzando due pezzi [Vetro temperato da 10 mm](#) inserito dal film EVA e dalla rete metallica, dopo il riscaldamento e l'alta pressione, i pannelli di vetro saranno strettamente incollati. Il vetro di sicurezza a rete metallica ha tutte le caratteristiche di sicurezza di [normale vetro stratificato](#), ma è molto più forte a causa della rete metallica nel mezzo.

### **Avviso:**

Tutti i processi come i fori di perforazione, il bordo di lucidatura, gli angoli di arrotondamento, i ritagli, le tacche di taglio, ecc. Devono essere rifiniti prima di essere temprati e poi laminati.

### **Immagini di vetro stratificato temperato 10 + 10mm:**



*Sun Global Glass*



### **specifiche tecniche:**

Nome del vetro: vetro laminato temperato a rete metallica da 21,52 mm

Altro nome: Vetro laminato in acciaio a rete metallica da 10 mm + 10 mm, vetro di sicurezza a rete metallica da 21,52 mm, vetro laminato a 10 mm + 10 mm in acciaio inossidabile, vetro stratificato temperato 10 + 10, ecc.

Composizione: vetro temperato ultra chiaro da 10 mm + intercalare EVA 1,52 mm & acciaio a rete metallica + vetro temperato ultra chiaro da 10 mm, ecc.

Spessore interstrato: 0,38 mm, 0,76 mm, 1,52 mm, 2,28 mm, ecc.

Dimensione massima: 3300M \* 12M

Pacchetto: casse di legno per esportazione di sicurezza

Consegna: 7-15 giorni, sono disponibili servizi urgenti.

### **Caratteristiche e & vantaggi:**

1. Sicurezza: i detriti rimangono attaccati al film e non cadranno quando il vetro laminato della rete metallica si rompe.
2. Prova acustica: l'interstrato EVA in vetro laminato a rete cablata da 21,52 mm può bloccare la trasmissione del suono in una certa misura.
3. Prestazioni ottiche: il vetro stratificato della rete metallica EVA può ridurre la trasmissione del sole, abbassare la temperatura interna.
4. Raggi ultravioletti: il vetro stratificato EVA può ridurre la maggior parte della trasmissione di radiazioni ultraviolette nocive.

Il vetro laminato a rete metallica EVA da 5,10 mm + 10 m è molto più difficile del normale vetro laminato.

Aspetto 6. Good, buono per la decorazione.

### **Applicazione:**

Il vetro laminato a rete metallica è ampiamente utilizzato per immobili, hotel, edifici commerciali, uffici, banche, supermercati, gioiellerie, musei, sale espositive, biblioteche, compagnie di assicurazioni, stazioni di polizia, carceri ecc. Di solito viene utilizzato come:

Vetrata, finestre, parete divisoria, schermo, scala, facciata continua e così via.

### **Standard di qualità:**

Il vetro laminato a rete EVA da 21,52 mm prodotto da Sun Global glass CO., Ltd è conforme ai seguenti standard:

1. Certificato EN 12150 CE dello standard europeo di vetro di sicurezza.
2. Certificato BS 6206 dello standard di vetro di sicurezza del Regno Unito.
3. Certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese (CCC) e ISO 9001.

### **Produzione:**



 **S Z G**  
Professional glass manufacturer



**Imballaggio di sicurezza e & Caricamento in corso:**



**S Z G**



Professional glass manufacturer

