

## **SGG temperato vetro stratificato 5 + 5 mm-edificio di vetro Produttore**

**Vetro temperato stratificato 5 + 5 mm** anche noto come vetro di sicurezza laminato temperato 5 mm + 5 mm, è un genere di vetro laminato, che è fatto di due strati di **vetro float chiaro 5mm** dopo il processo di tempra diventano in **vetro temperato trasparente da 5mm**. Lo strato intermedio è principalmente PVB film dopo speciale processo di riscaldamento, ad alta pressione, i due strati di vetro adesione insieme è vetro di sicurezza. Con il processo di laminazione, il vetro è super forte e alta protezione contro la rottura.

### **Tipo di vetro stratificato:**

1. EVA film vetro stratificato, questo tipo di utilizzo del vetro stratificato come decorazione degli interni con ricchi design e colori, l'adesivo di EVA laminato non è molto forte e non è possibile utilizzare all'esterno.
2. PVB film vetro stratificato, vetro stratificato di questo uso di vetro laminato di tipo più ampiamente rispetto ad altri tipi. Perché PVB vetro laminato hanno buona funzione di adesività e il suo prezzo non è elevato rispetto SGP laminato vetro.
3. SGP vetro laminato, SGP laminato vetro uso come vetro di resistenza di uragano. Il SGP vetro hanno molto forte adesività e può essere usato l'area che hanno bisogno di forte legame.

### **Caratteristiche:**

1. funzione sicurezza: vetro temperato stratificato 5 + 5 mm hanno la funzione di vetro temperato e vetro stratificato. Il vetro rompere in piccoli granulare e bond da film, non cadrà. Vetro stratificato temperato al momento, è più il vetro di sicurezza.
2. funzione della prova del suono: la densità della pellicola PVB/SGP/EVA sono diverse con il vetro e la pellicola può fermare la trasmissione del suono in una certa misura.
3. resistenza ai raggi UV: vetro stratificato temperato riduce la penetrazione dei raggi UV e proteggere gli oggetti coperto dalle radiazioni di raggi UV.
4. funzione di resistenza del fuoco: vetro stratificato temperato può proteggere gli edifici contro gli incendi in una certa misura.
5. risparmio energetico funzione: vetro stratificato temperato può fare luce attraverso e ridurre la trasmissione del calore, consisteva soprattutto con vetro riflettente o low e glass, può risparmiare l'energia solare.

### **Applicazioni:**

1. porta o doccia porta vetro
2. sipario parete vetro, vetro di facciata
3. ringhiera vetro, recinzione, balaustra in vetro
4. tetto in vetro

## **Specifiche:**

Dimensioni massime: Lunghezza 8000 mm

Gamma di spessore: 4mm a 65mm di spessore, 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, ecc.

Gamma di colore: trasparente, semi-trasparente, qualsiasi colore basato sul requisito dei clienti e design.

## **Dettagli di elaborazione:**

vetro temperato stratificato 5 + 5 mm possono essere elaborati con precisione con i bordi lucidati, angolo di sicurezza, foratura, taglio outs per assemblare con diversi tipi di accessori.

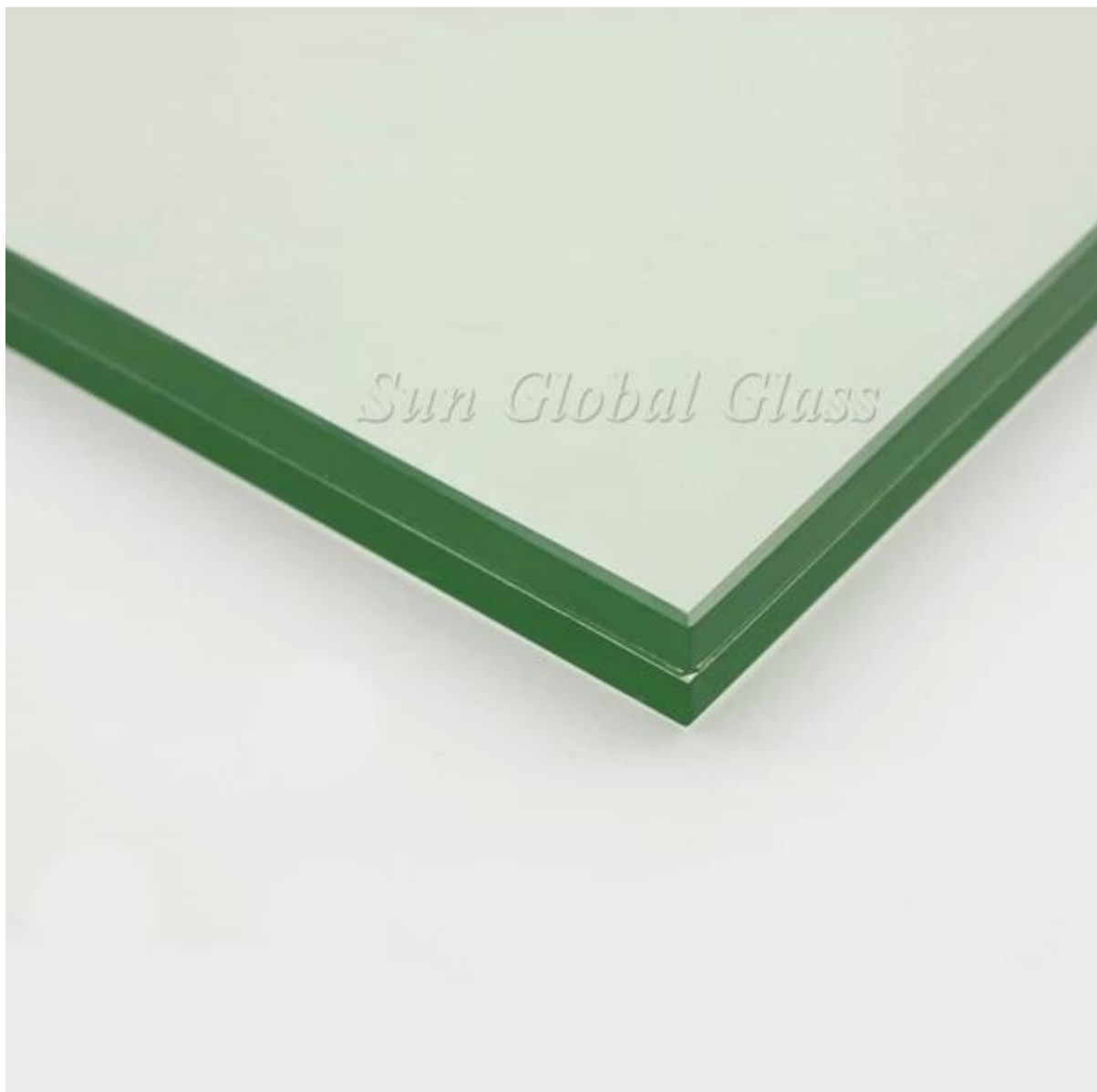
1. laminato vetro temperato appartiene al vetro di stress interni. Prima di fare processo di laminazione, il vetro è necessario tagliare nello stampaggio, foratura e fresatura.
2. dopo la fine produzione di vetro stratificato, vetro non può essere tagliato più, perché porterà a scoppiare.
3. i bordi del vetro temperato stratificato è lo sforzo di concentrazione, bisogno di essere ben protetto, non è possibile utilizzare oggetti appuntiti e duri per colpire il bordo del vetro, o facile per fare il vetro scoppiare.

## **Certificati di qualità:**

1. temperato vetro stratificato 5 + 5 mm incontra cinese standard ISO9001 e CCC
2. temperato vetro stratificato 5 + 5 mm incontrano Europa standard EN12543, E12510
3. temperato soddisfare di vetro stratificato 5 + 5 mm BS6206 standard britannico

## **Foto di dettagli di vetro temperato stratificato 5 + 5 mm:**

### **Immagine del prodotto:**



**Rottura del vetro stratificato temperato:**



annealed glass

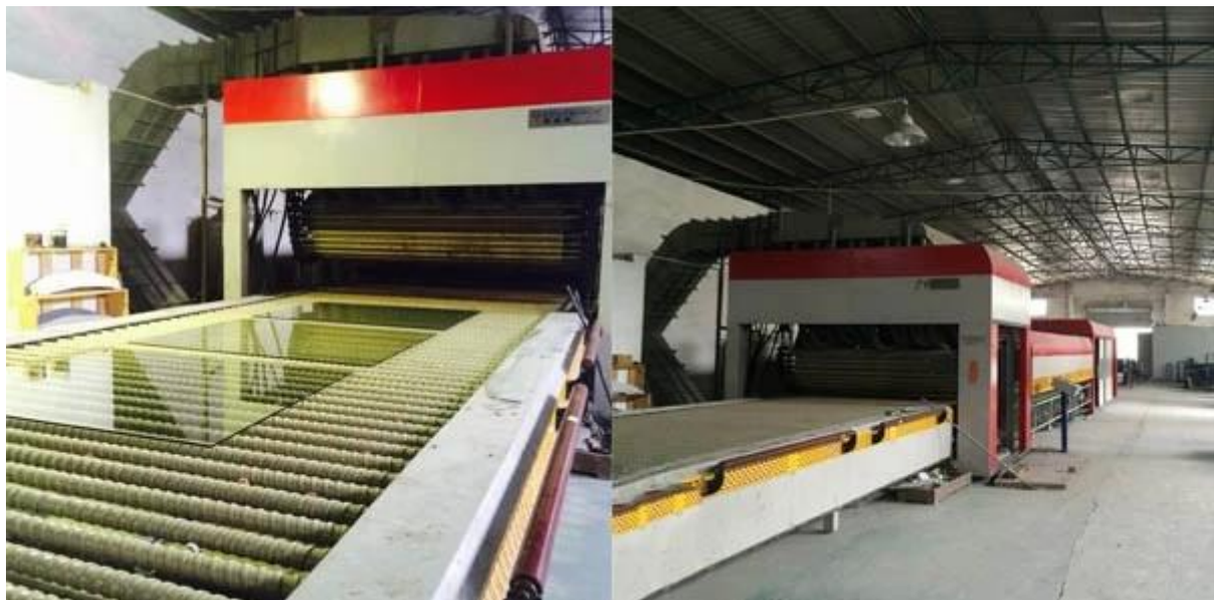


tempered glass



tempered laminated glass

**Linea di produzione:**





**Pacchetto:**



