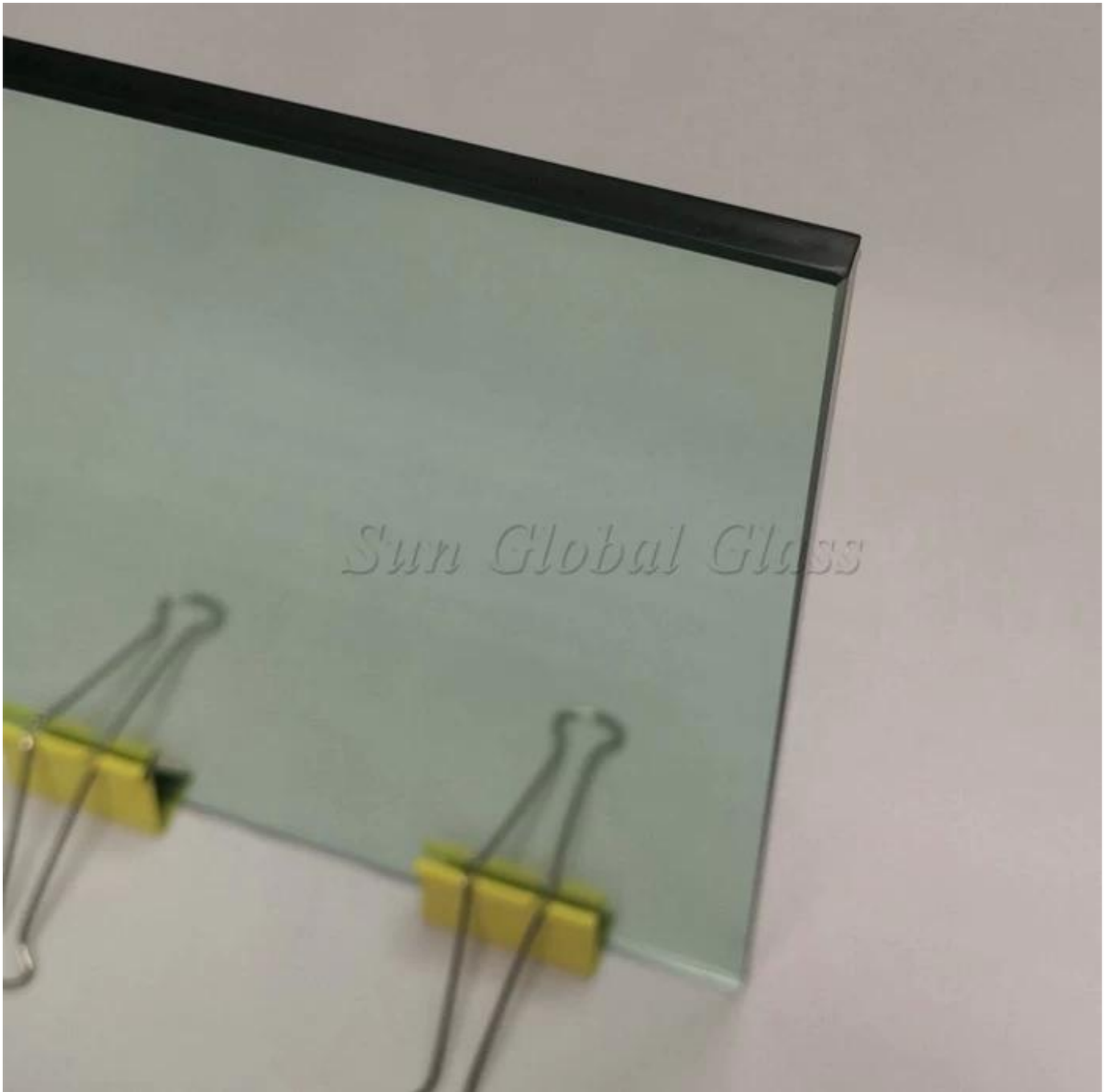


## **Vetro galleggiante temperato verde SZG 8mm F --- Migliore marca di vetro temperato per produttori e fornitori commerciali di alta qualità in Cina**

La procedura di produzione del mezzo vetro temperato è un prodotto personalizzato e simile al processo del vetro temprato. Il vetro float HS verde chiaro da 8 mm deve essere prodotto [Vetro float verde 8mm F](#) attraverso l'alta temperatura e la tempra, rendere lo strato superficiale meno di 69 MPa stress da compressione. In questo modo, la resistenza meccanica del vetro è aumentata più volte. Calore Lo stress superficiale del vetro rinforzato è di circa 24 ~ 69 Mpa.

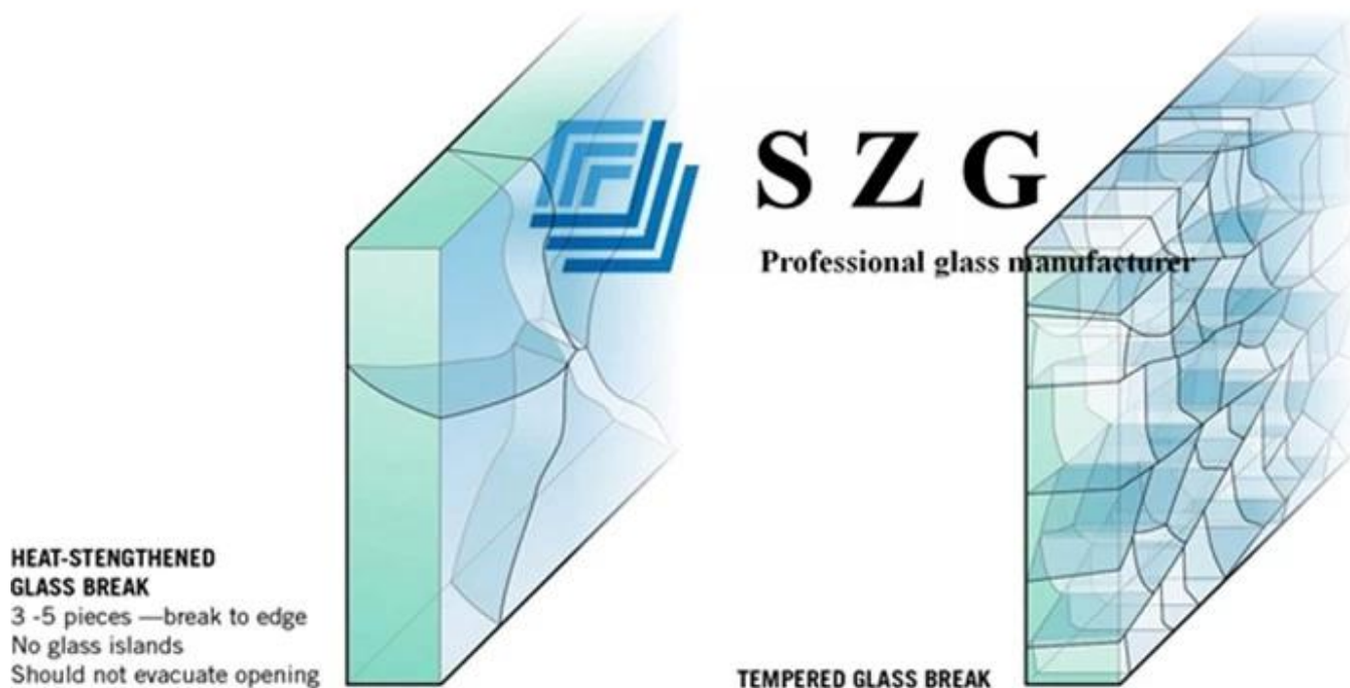




### **Caratteristiche del vetro semi-temperato:**

1. Il vetro termosaldato non esiste un'esplosione spontanea.
2. Il vetro float temperato ha una resistenza 2 volte superiore al normale vetro temperato.
3. Il vetro float temperato è un vetro tipicamente specifico quando è necessaria una forza aggiuntiva per resistere alla pressione del vento e alle sollecitazioni termiche.

4. In caso di rottura, i frammenti di vetro semi-temperati sono più simili per dimensioni e forma a frammenti di vetro ricotto e quindi tendono a rimanere nell'apertura più a lungo delle particelle di vetro completamente temperate.



### **Specifica:**

Dimensione massima: 3300mm \* 13000mm, dimensioni personalizzate basate sul disegno dei clienti

Vetro di altro spessore: vetro HS verde chiaro da 4 mm, vetro HS verde chiaro da 5 mm, vetro HS verde chiaro da 6 mm, vetro HS verde chiaro da 10 mm, ecc.

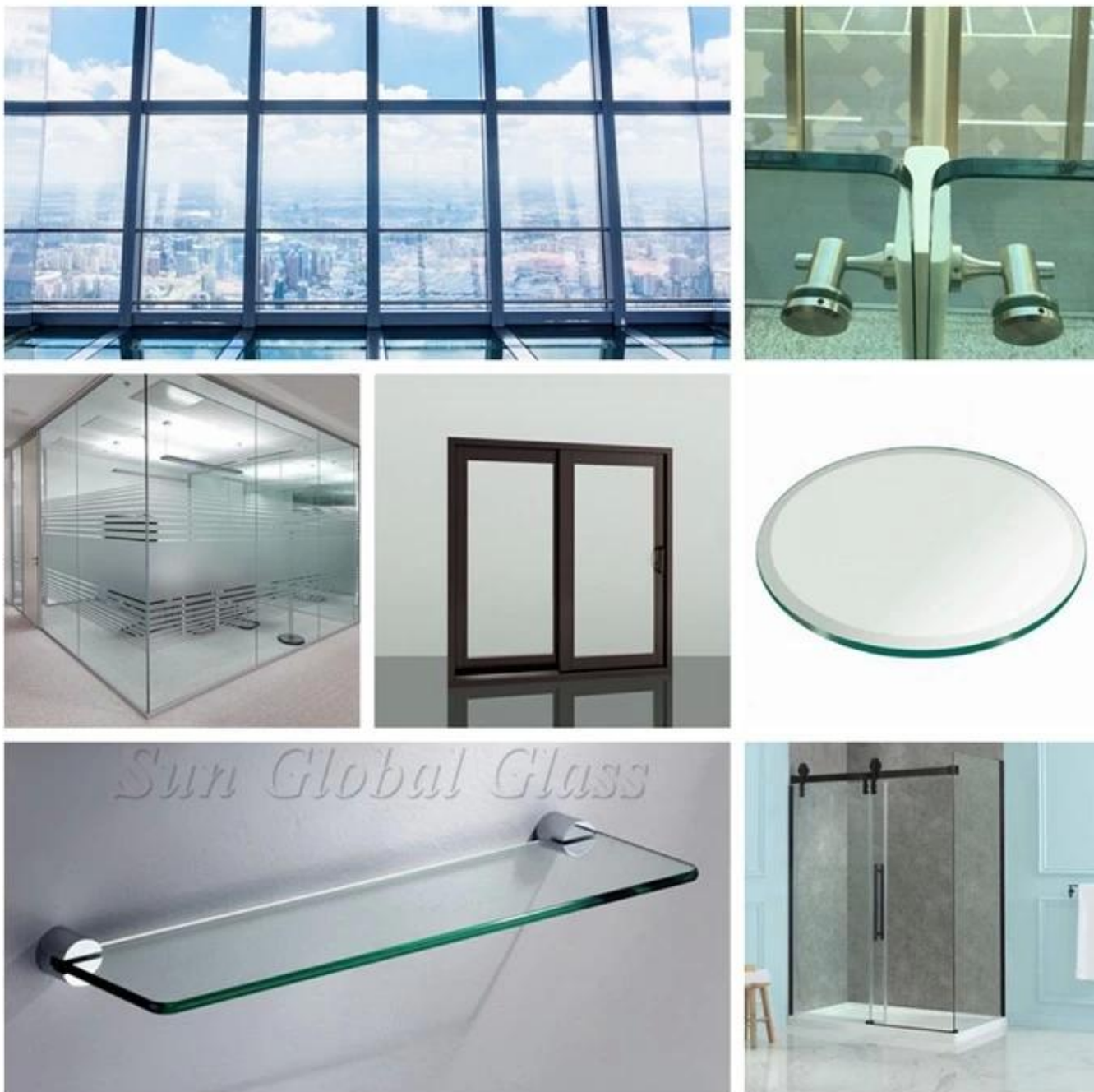


### **Applicazione:**

Il vetro rinforzato termicamente utilizzato principalmente come lato interno del vetro laminato, vetro isolante e ampiamente utilizzato come facciata in vetro, facciata continua in vetro, vetro 8mm F verde HS, ha la seguente applicazione:

1. Finestra di vetro
2. Porta a vetri

### 3. Divisorio in vetro



#### **Standard di qualità:**

Il vetro semirigido verde chiaro da 8 mm viene prodotto rigorosamente secondo il Sistema di qualità ISO9001 e ha superato i seguenti standard di qualità nazionali ed esteri:

1. Il vetro rinforzato termicamente verde da 8 mm incontra CCC (certificazione obbligatoria del vetro di

sicurezza cinese)

2. Il vetro rinforzato a caldo verde da 8 mm incontra il vetro float standard GB11614 e lo standard di qualità GB15763.2.

3. Il vetro rinforzato a caldo verde da 8 mm soddisfa la norma europea EN12150 per i vetri di sicurezza.

