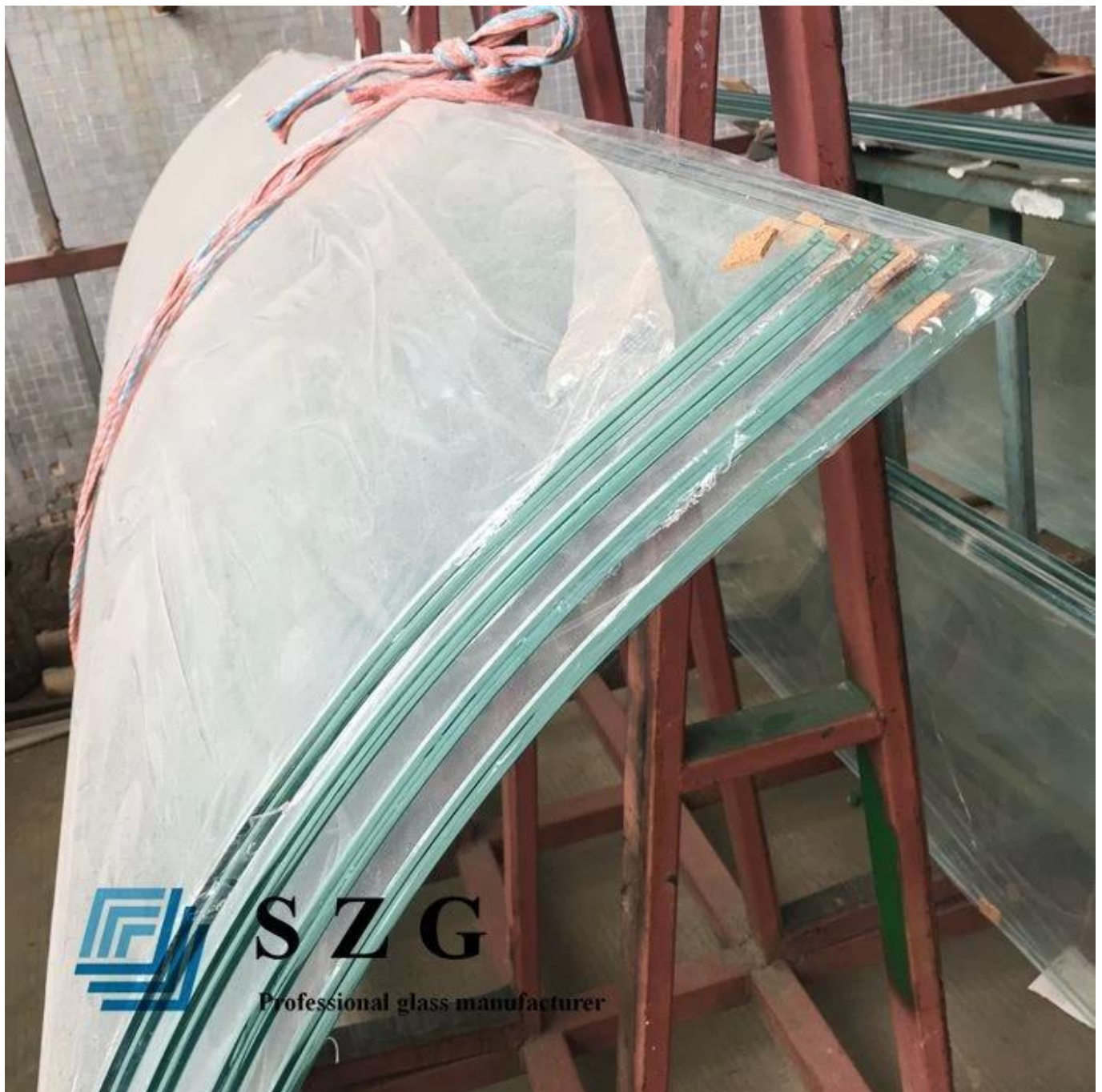


SZG Professional glassmanufacturer per edilizia - Vetro laminato ultra chiaro curvo standard UE 21,52 mm

Il vetro laminato a cristallo curvato da 21,52 mm è un tipo di vetro stratificato costituito da due strati di vetro [Vetro superclear curvo da 10mm](#) panino insieme. Lo strato intermedio è uno strato di pellicola PVB da 1,52 mm, dopo il riscaldamento e il processo speciale ad alta pressione, i due strati di coesione del vetro insieme. Con il processo di laminazione, il vetro laminato è superstrong e con alta protezione contro la rottura. Il vetro laminato è considerato un vetro di sicurezza nel moderno mercato dei materiali da costruzione.



specifiche tecniche:

Altro spessore: vetro laminato ultra chiaro curvo da 11,52 mm, vetro laminato extrachiaro curvato da 13,52 mm, vetro laminato ultra chiaro curvo da 17,52 mm, vetro laminato ultra chiaro curvato da 25,52 mm, vetro stratificato curvo ultra chiaro da 31,52 mm, vetro laminato ultra chiaro curvo da 39,52 mm ecc.

Dimensione personalizzata: Max: 3,3 m * 12 m

$R \geq 480\text{mm}$, $\text{ArcLength} \leq 1500\text{mm}$, $\text{Height} \leq 2400\text{mm}$

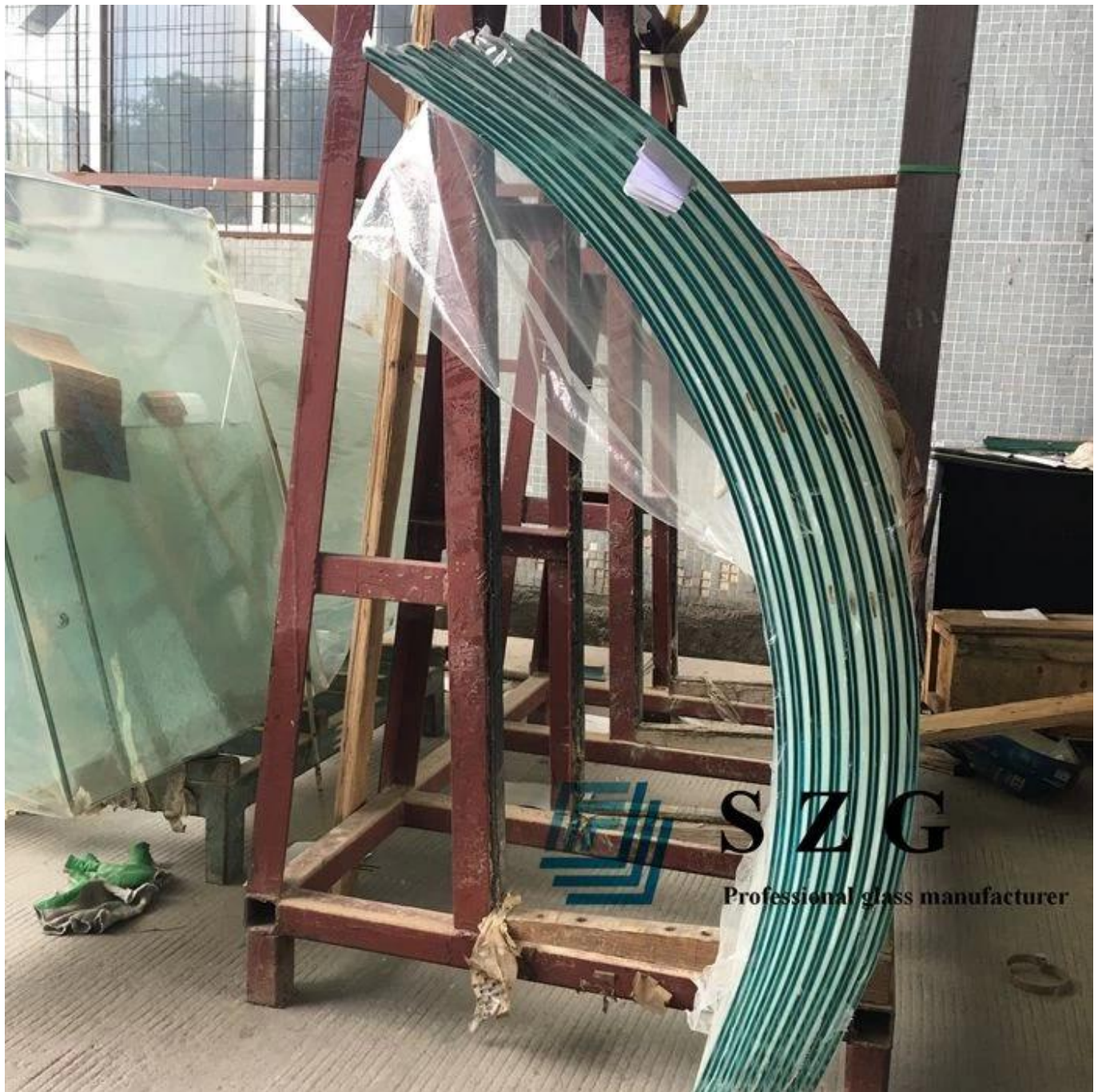
$R \geq 6000\text{mm}$, $\text{ArcLength} \leq 3300$, $\text{Height} \leq 12000$

Mini raggio 5-6mm: 1000mm

Mini raggio 8-12mm: 1500mm

Mini raggio 15-19mm: 2000mm

Colore: trasparente, ultracleare, acidato, grigio, verde, blu, bronzo o qualsiasi colore basato su Pantonechart.



applicazioni:

Il vetro laminato a basso contenuto di ferro curvo ha un ampio utilizzo negli edifici moderni, vedi sotto:

1. Parete di vetro
2. Glassceiling

3. Recinzione / ringhiera / balaustra in vetro

4. Glasspartition

5. Facciata in vetro

6. Glasselevator

7. Schermo doccia in vetro



Caratteristiche:

Funzione 1.Safety: vetro temperato laminato ultrawhite curvo 21,52mm ha funzioni di vetro temperato e vetro stratificato, quando si rompe, i detriti rimangono attaccati al film e non cadranno, l'intero vetro è ancora in forma completa per offrire protezione before replacement .

2. La durezza del vetro laminato temprato a basso tenore di ferro è 5 volte superiore al vetro ricotto.

Il vetro laminato stellato curvo può resistere alla temperatura 3 volte il vetro ordinario e può resistere a temperature di 300 gradi Celsius.

3. Resistenza ai raggi UV: il vetro laminato ultra chiaro curvato riduce la penetrazione dei raggi UV e protegge gli oggetti interni dai raggi UV.

4. Alta trasparenza: il vetro laminato piegato con ferro basso è più trasparente, quindi il vetro temprato trasparente può raggiungere oltre il 91%.

5. La velocità del vetro laminato super trasparente curvo è bassa, poiché le materie prime di vetro ultra-bianco contengono meno impurità come il NiS, rendendo il vetro ultra-bianco una composizione più uniforme rispetto al vetro trasparente ordinato e riducendo il rischio di soffio.



Qualità:

1. Il vetro stratificato curvo extrachiaro da 21,52 mm risponde allo standard di vetro di sicurezza BS 6206 UK.
2. Il vetro laminato extrachiaro extrachiaro da 21,52 mm è conforme allo standard europeo di vetro di sicurezza EN 12150 CE.
3. Il vetro laminato extrachiaro extra chiaro da 21,52 mm risponde alla certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese (CCC)
4. Il vetro laminato extrachiaro extra chiaro da 21,52 mm soddisfa la norma europea EN 14449 per i vetri di sicurezza.
5. La produzione di vetro laminato a chiaro curvato da 21,52 mm segue la norma di vetro GB9962.

