

## **21.52 MM curvo temperato laminato vetro, 10104 ha piegato il vetro laminato, 21.52 MM Heat Soak Bent temperato vetro stratificato**

**Vetro curvo** anche riferito come vetro curvato, piegato caldo in vetro temperato. Quando il vetro piatto viene riscaldato fino a per il grado di rammollimento, poi attraverso il controllo del computer per realizzare radian automatico cambiando e regolando il radiante, per assicurarsi che il vetro pannello può essere formato nella forma desiderata. Attraverso lo stampo sagomatura con controllo computerizzato e il raffreddamento rapido, così il vetro curvo prendere vantaggi sia **vetro curvo caldo** e **vetro temperato**.

vetro stratificato temperato mm curvo 21.52 è stata prodotta da due 10mm curvo in vetro temperato e legame con 1,52 mm PVB.

### **21,52 MM HST Bent temperato vetro specificazione:**

Specifiche:

1. spessore: 21,52 MM
2. Max Arch altezza: 2 metri
3. Max Length: 12 metri
4. 5-6mm di raggio mini: 1000mm
5. 8-12mm di raggio mini: 1500mm
6. 15-19mm di raggio mini: 2000mm
7. colore: chiaro, ultra trasparente, acidato, grigio, verde, blu, bronzo o qualsiasi colore sulla base Pantone grafico.
8. substrato di vetro: Vetro colorato vetro Float, vetro Float di ferro Low, chiaro, vetro riflettente, vetro Low-E, ecc

### **Le caratteristiche di SGG curvo temperato vetro stratificato:**

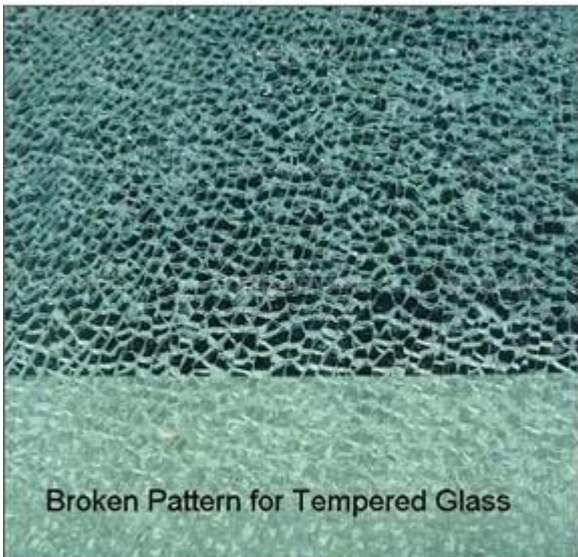
1. sicurezza: 21,52 mm temperato vetro laminato uniscono i vantaggi del vetro temperato e stratificato. Una volta che si verifica l'interruzione, strato intermedio legato frammenti, pertanto i frammenti non cadranno, che prevenire efficacemente i frammenti nuoc gli esseri umani attraverso la caduta di incidente di rottura del vetro, per garantire la sicurezza personale
2. prova del suono: SGP o PVB film ha una densità diversa con pannelli di vetro, interrompere la trasmissione del suono. Una finestra standard coibentata con uno strato di vetro stratificato avrebbe una sorta di suono intorno a trasmissione di 32-35, suono molto migliorata controllando da un vetro di finestra normale non laminata.
- 3 raggi UV di riduzione: evitare tende per interni, mobili e altri elementi nell'impatto delle radiazioni ultraviolette.

4 resistenza al fuoco: corrispondentemente configurato vetro stratificato temperato protegge contro il fuoco o il bombardamento.

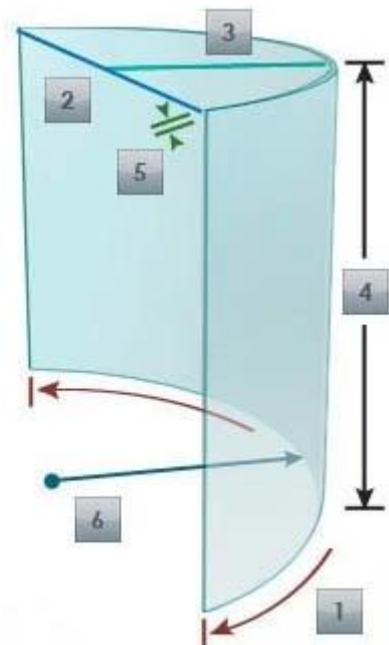
**21,52 MM Heat Soak curvo temperato vetro applicazione:**

1. facciate in vetro
2. porte anteriori di vetro
3. vetro piscina recinzione
4. lucernari in vetro
5. vetro baldacchino
6. soffitto di vetro
7. pareti divisorie di vetro
8. le pareti divisorie

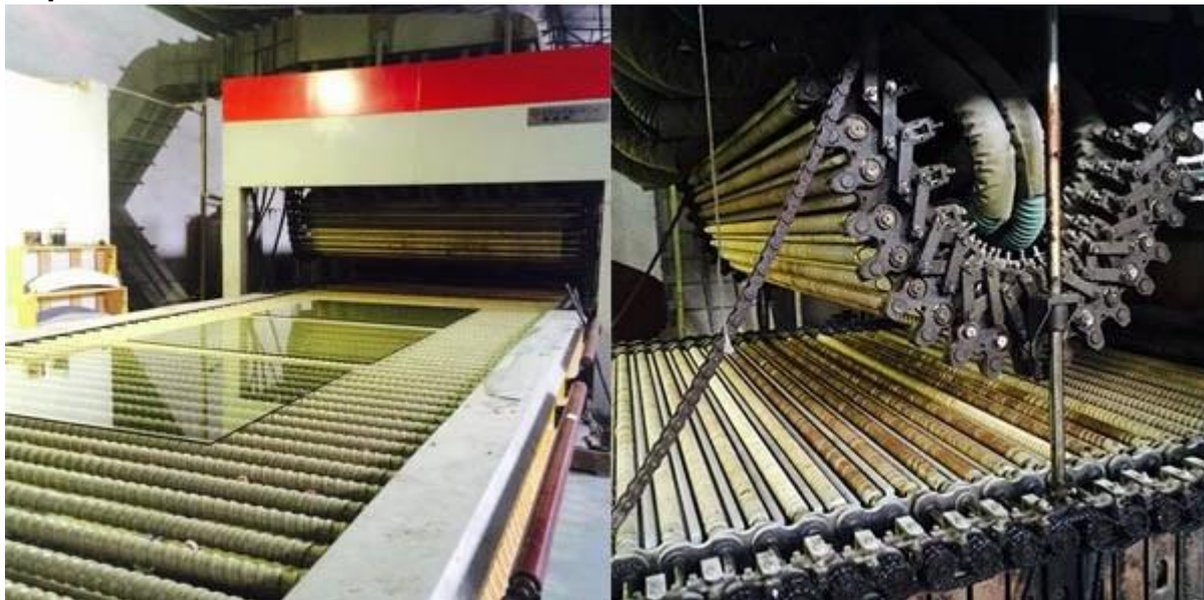
**Foto di vetro:**



- 1** Arc Length
- 2** Chord
- 3** Depth
- 4** Height
- 5** Thickness
- 6** Radius



**Linee di produzione:**



**Pacchetto e carico:**

