

## **Vetro riflettente blu temperato curvo SZG**

**Vetro di sicurezza temprato curvo / vetro di sicurezza temprato curvo** è un tipo di vetro di sicurezza, che è il vetro float termico al punto di ammorbidimento (circa 600 °C). Il raggio controllerà e regolerà dal computer. Così ha realizzato il cambio automatico del raggio e la regolazione. Secondo un certo raggio del trattamento freddo, la forza della superficie è raddoppiata. Quando il vetro curvo si rompe, i frammenti di vetro non risulteranno taglienti e danneggeranno il corpo umano. La forza è 4-5 volte rispetto al vetro ricotto. Il vetro curvo ha una buona stabilità termica che può sopportare un cambiamento di temperatura di 300 °C

### **Caratteristiche:**

- 1. Sicurezza:** quando si rompe in piccoli frammenti senza causare ferite più grandi quando si entra in contatto con la pelle.
- 2. Durezza:** La durezza del vetro temperato curvo è 5 volte superiore al vetro ricotto.
- 3. Buona stabilità termica:** Il vetro temperato curvo può sopportare la temperatura di 3 volte il vetro ordinario e può sopportare variazioni di temperatura di 300 gradi Celsius.
- 4. bella qualità ottica:** La fase più importante nella produzione di vetri di sicurezza temprati consiste nel mantenere inalterate le qualità ottiche del vetro

### **applicazioni:**

**Vetro temperato curvo** utilizzare ampiamente negli edifici moderni, vedere come di seguito:

1. Il vetro temperato piegato può essere lavorato in vetro isolante piegato temperato.
2. Pannelli per facciate continue e curve per uffici, centri commerciali, aeroporti e sale da concerto
3. Recinzione / ringhiera / balaustra in vetro curvo
4. Divisorio in vetro curvato

### **Differenza tra vetro temprato curvo e vetro ricotto curvo**

1. processo di produzione:

Il vetro temperato curvo è prodotto da vetro float e attraverso la sagomatura dello stampo controllata e regolata dal computer, riscalda alla temperatura più morbida del vetro ricotto. Poi si raffredda rapidamente. Mentre il vetro temperato curvo viene prodotto riscaldando il vetro float piatto fino al punto di rammollimento su stampo di metallo, e poi curvo per modellare in peso del vetro stesso e forza esterna, e infine lentamente raffreddato, il suo vetro ricotto può essere multiforme.

2. Safety:

Il vetro temperato curvo è una specie di vetro di sicurezza, che i frammenti non danneggeranno il corpo umano.

Ma i frammenti di vetro ricurvo curvo sono taglienti. Faranno del male al corpo umano, non al vetro di sicurezza

### 3.Shape:

Il vetro temperato curvo produce solo vetri a forma di raggio, ma il ricotto curvo può produrre forme multiple con qualsiasi forma.

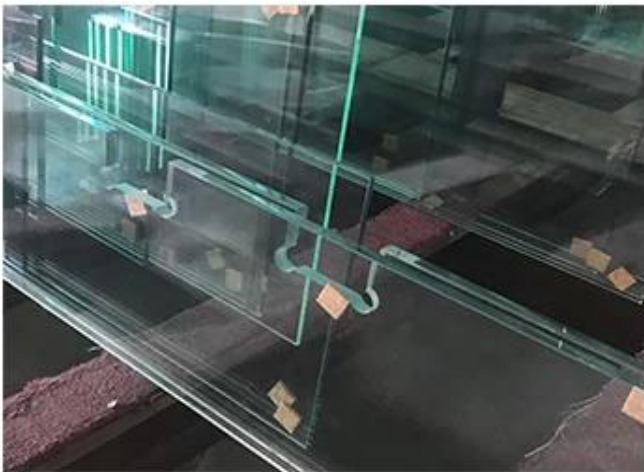
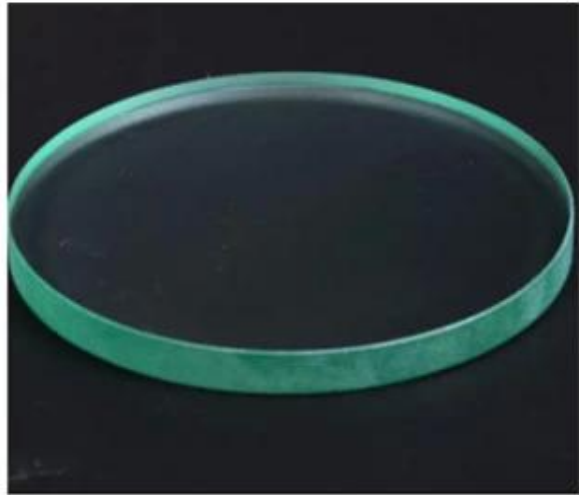
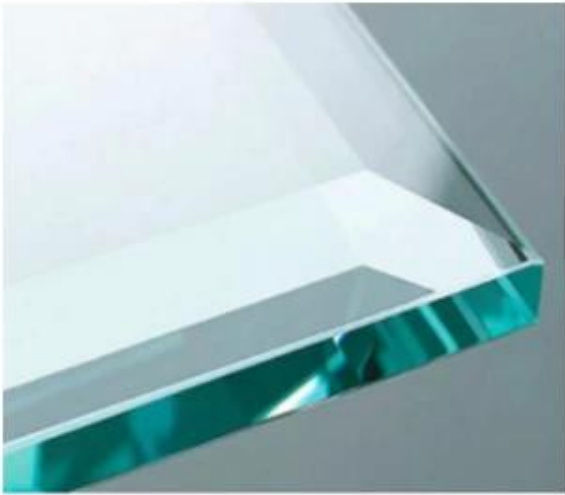
### **Qualità:**

1. Porcellana vetro temperato curvo da 6 mm soddisfare BS 6206 standard di sicurezza del Regno Unito.
2. Porcellana vetro temperato curvo da 6 mm conforme allo standard europeo di sicurezza EN 12150 CE.
3. Porcellana vetro temperato curvo da 6 mm soddisfare la certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese (CCC)

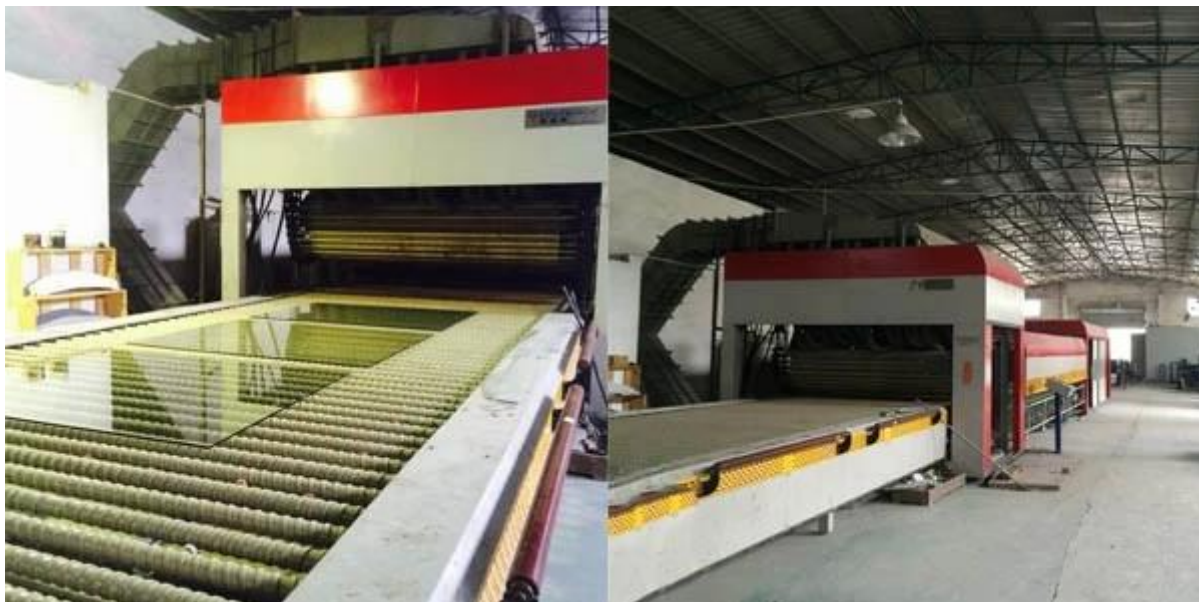
### **Dettagli di Porcellana vetro temperato curvo da 6 mm:**

#### **Immagini del prodotto:**





**Linee di produzione:**



**Pacchetto e caricamento:**

