

SZG Produttore di vetri da costruzione professionale - Vetro stratificato temperato curvo 11,52mm standard UE

Vetro laminato temperato curvo da 11,52 mm realizzato con vetro curvato temperato da 5 mm + pellicola PVB da 1,52 mm + vetro temperato da 5 mm.

Caratteristiche:

Funzione 1.Safety: il vetro temperato laminato curvo da 11.52mm ha entrambe le funzioni del vetro temperato e del vetro laminato, quando ha rotto, i detriti ancora aderiscono al film e non cadranno, l'intero vetro è ancora nella figura completa per offrire protezione prima della sostituzione.

2. La durezza del vetro temperato curvo è 5 volte superiore al vetro ricotto.

3. Il vetro temperato curvo può sopportare la temperatura di 3 volte il normale vetro e può sopportare variazioni di temperatura di 300 gradi Celsius.

specifiche tecniche:

Altro spessore: vetro laminato curvo da 13,52 mm, vetro laminato curvo da 17,52 mm, vetro laminato curvo da 21,52 mm, vetro laminato curvo da 25,52 mm, vetro laminato curvo da 31,52 mm, vetro laminato curvo da 39,52 mm, ecc.

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

Colore: trasparente, ultra chiaro, acidato, grigio, verde, blu, bronzo o qualsiasi colore basato sul grafico Pantone.

applicazioni:

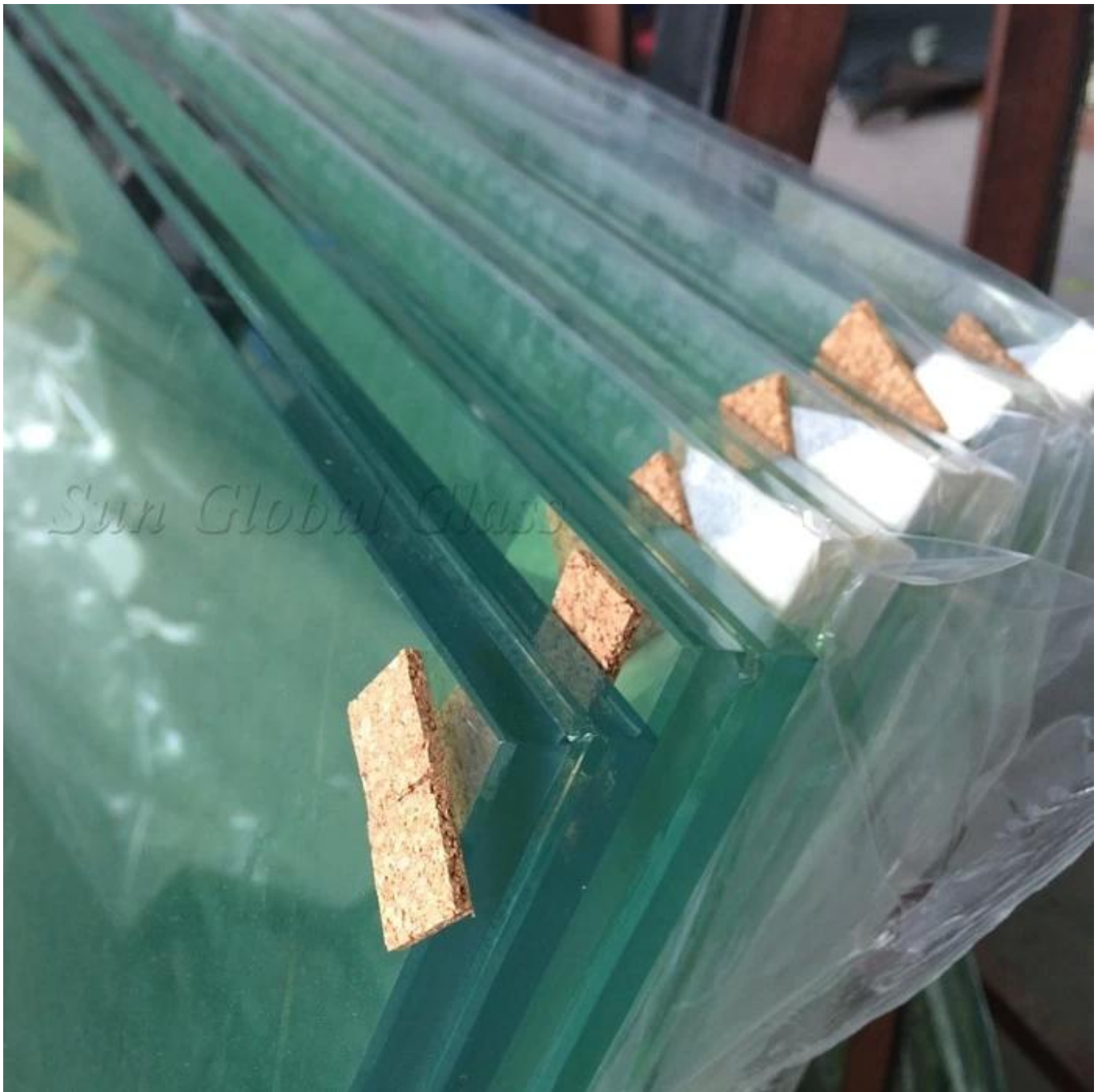
Il vetro stratificato temperato curvo è ampiamente utilizzato negli edifici moderni, vedi sotto:

1. Parete di vetro laminato curvo
2. Soffitto in vetro laminato curvato
3. Recinzione in vetro laminato Recinzione / Ringhiera / Balaustra
4. Divisorio in vetro stratificato curvato
5. Facciata in vetro stratificato curvo
6. Ascensore in vetro laminato curvato
7. Parabrezza curvo in vetro stratificato

Qualità:

1. Il vetro laminato temperato da 11,52 mm risponde allo standard di vetro di sicurezza BS 6206 UK.
2. Il vetro laminato temperato da 11,52 mm è conforme allo standard europeo di vetro di sicurezza EN 12150 CE.
3. Il vetro laminato temperato da 11,52 mm incontra la certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese (CCC)
4. Il vetro laminato temperato da 11,52 mm soddisfa la norma europea EN 14449 per i vetri di sicurezza.

Immagine di vetro:



Linee di produzione:



Pacchetto e caricamento:



