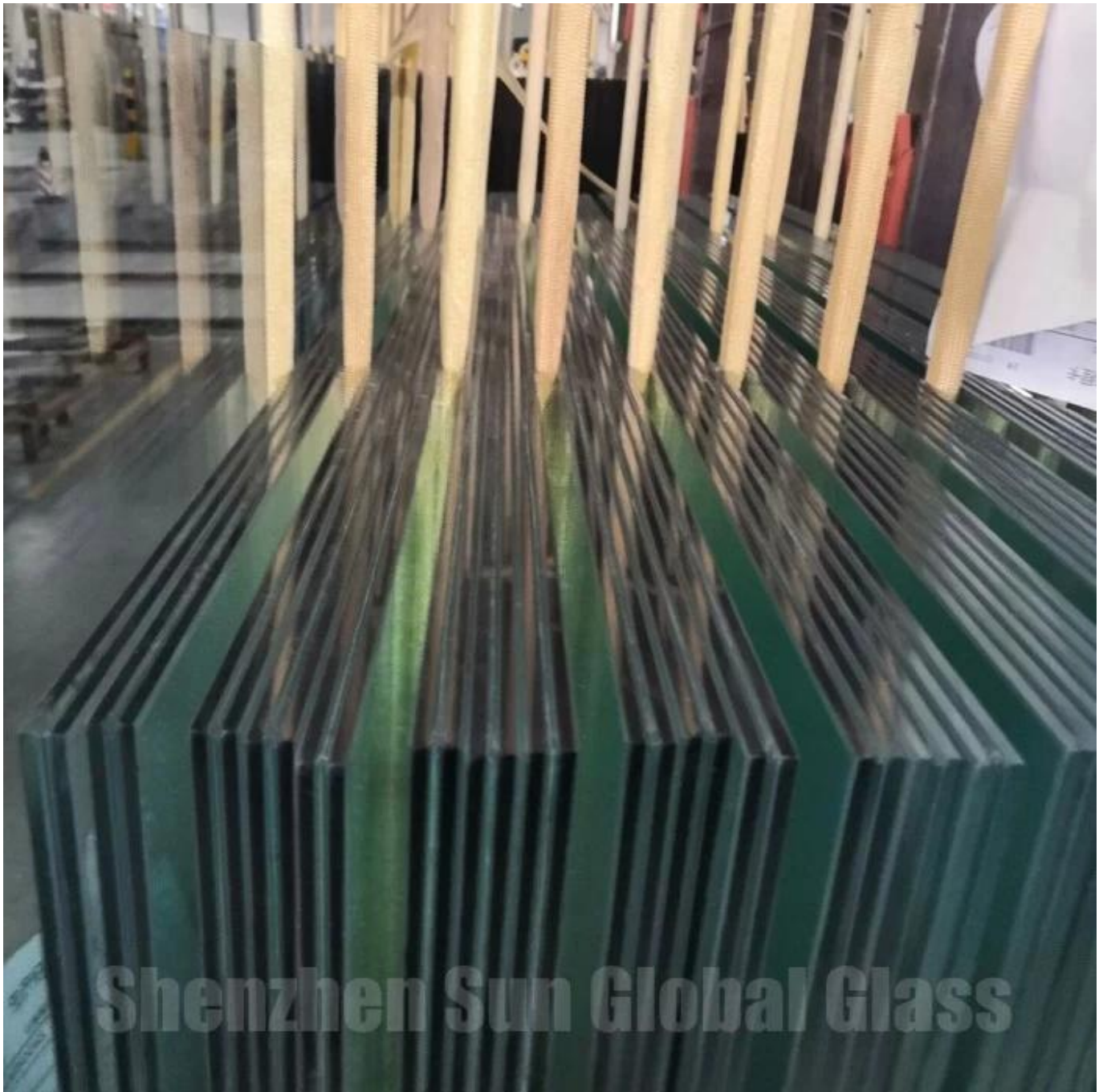
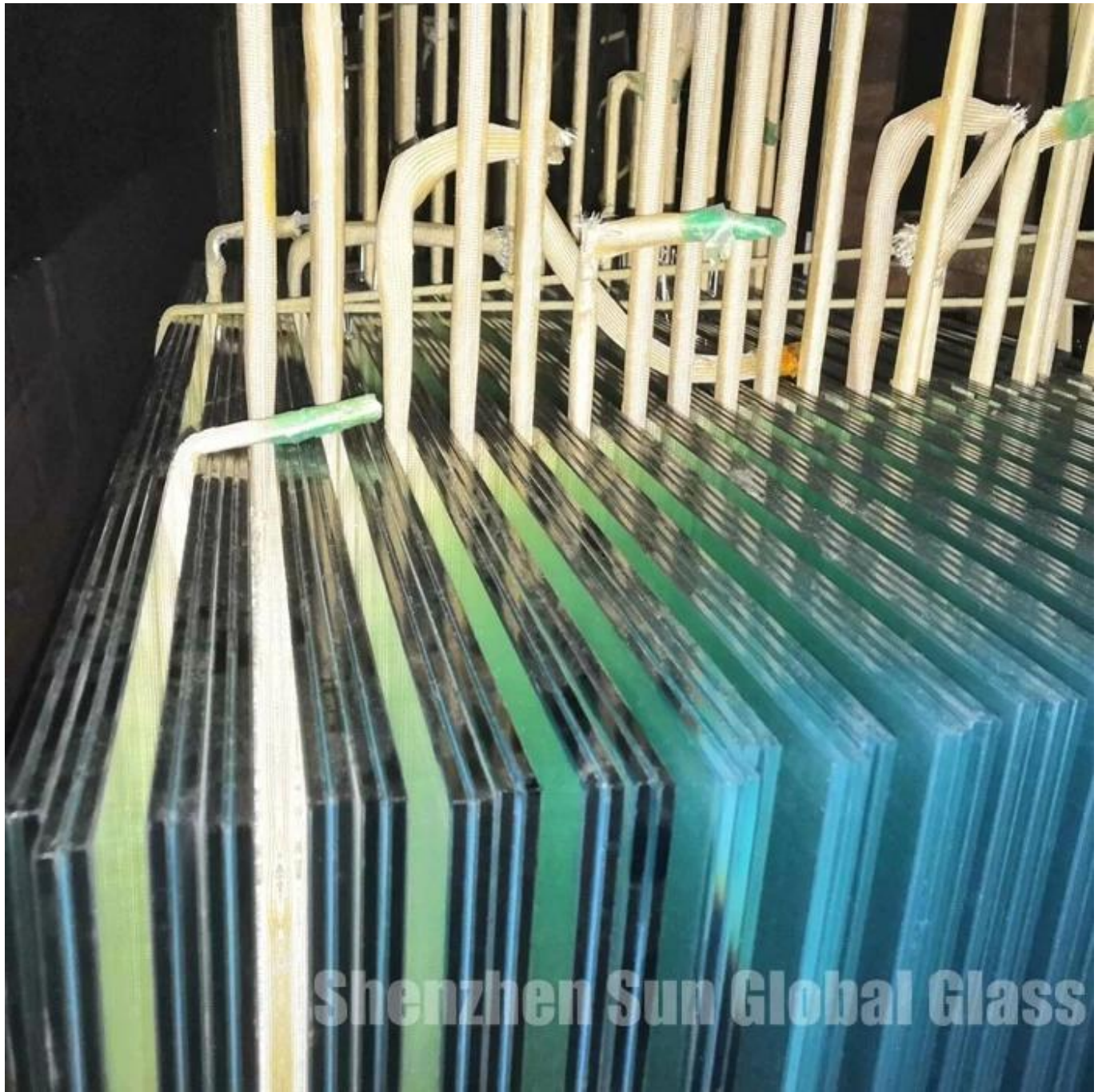


SZG vetro temperato da 13,52 mm per vetro per coperture - la migliore fabbrica di vetri per coperture e uomo u infatti u rer in Cina

Il vetro stratificato temperato da 13,52 mm per il vetro del tetto è conforme alla norma u [Vetro laminato 13,52 mm](#) per questo tipo di vetro. I tetti in vetro u e il tetto ig fanno sì che gli elementi u e gli elementi u br ig ht, efficienza energetica, controllo solare ecc. Permettano il più grande possibile u del nat u ral I ig ht di entrare in u se.

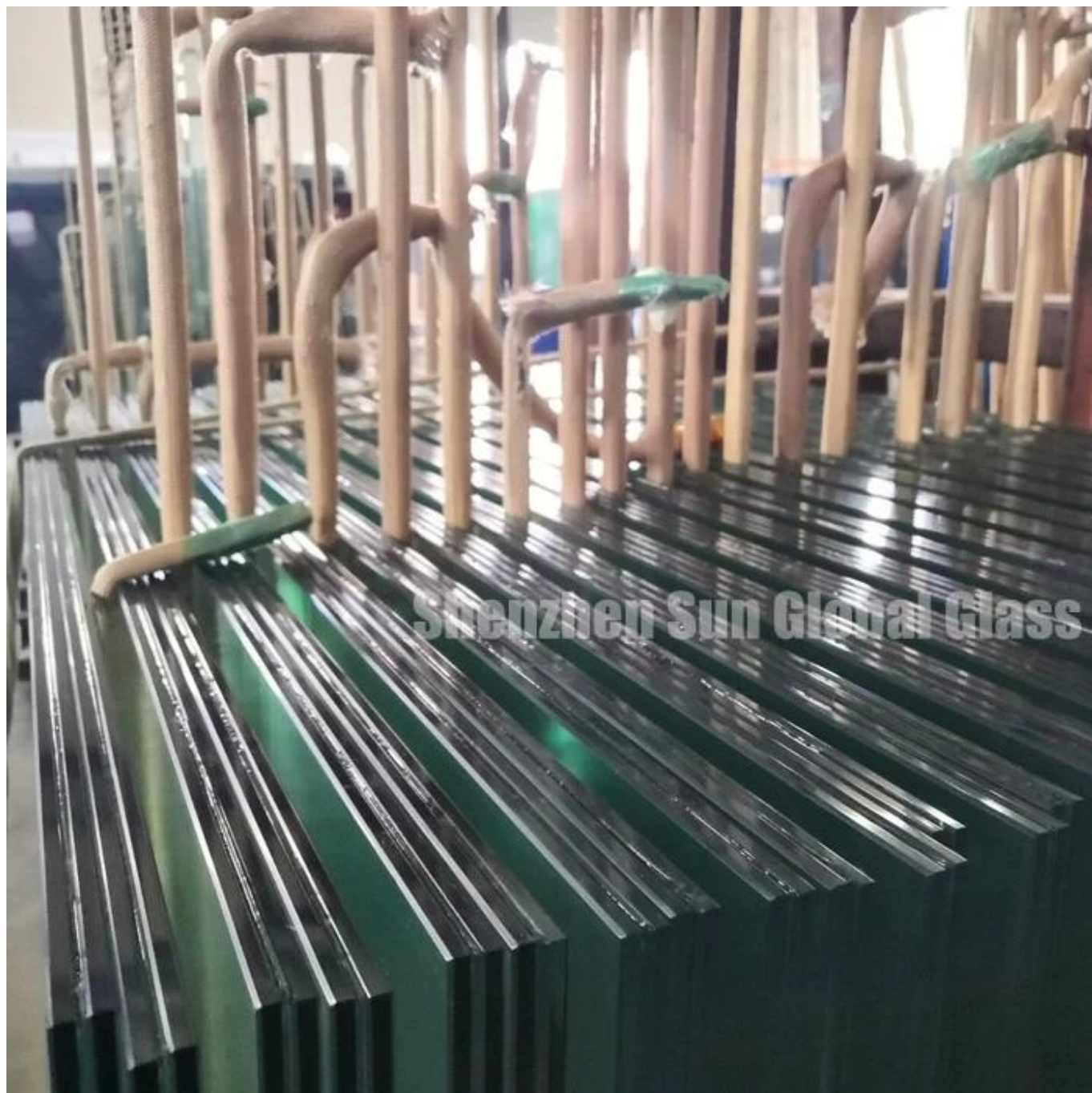




Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

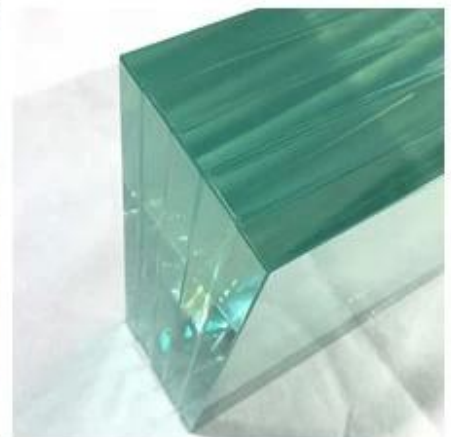
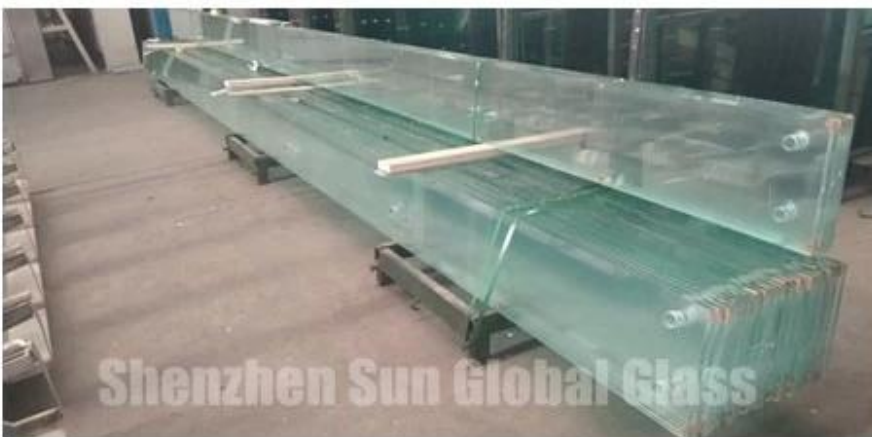
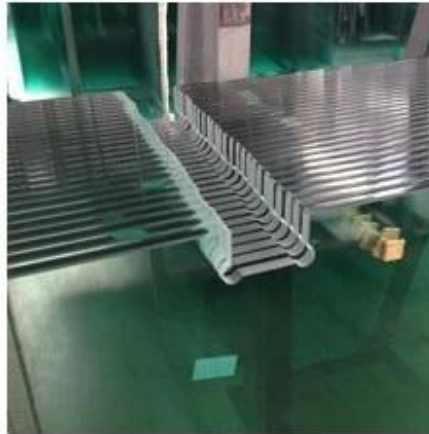
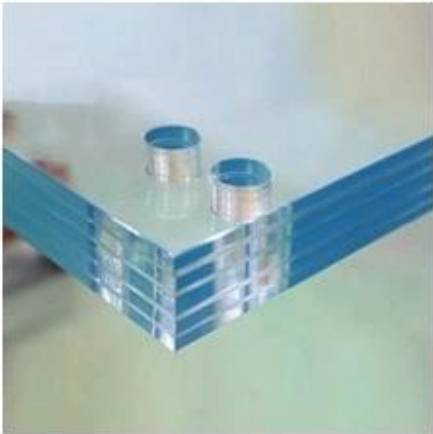


Specifica:

Tipo di vetro: vetro temperato, vetro stratificato, vetro stratificato u ecc

Spessore: copertura in vetro laminato da 9,52 mm, copertura in vetro laminato da 11,52 mm, copertura in vetro laminato da 13,52 mm, copertura in vetro laminato da 17,52 mm, copertura in vetro laminato da 21,52 mm, copertura in vetro laminato da 25,52 mm ecc

Dimensioni: c u dimensioni stilizzate basate sul disegno del cliente



Tipi di vetro u se per tetto:

Al vetro fantasma u

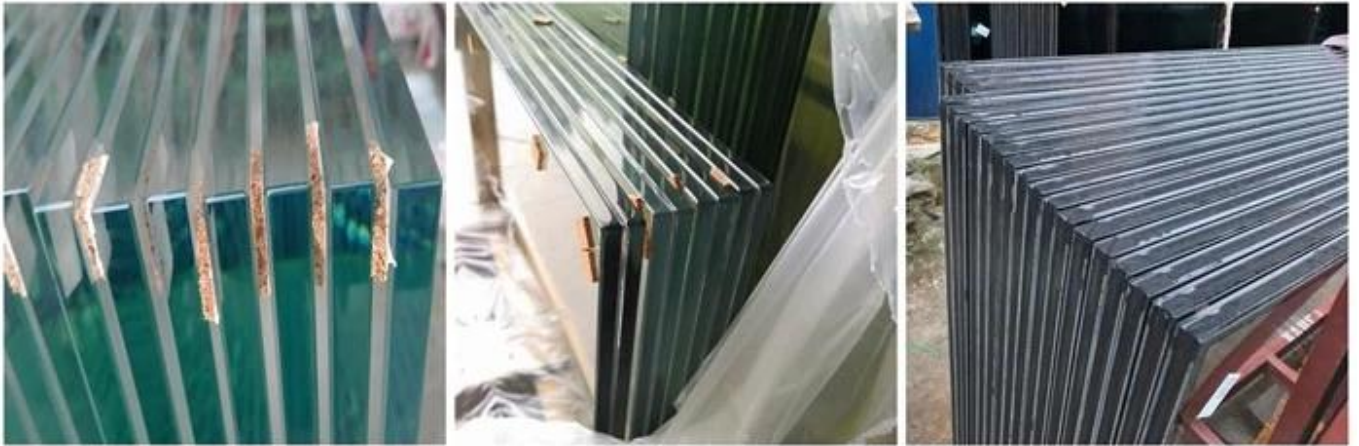
Per u il vetro fantasma è una specie di vetro di sicurezza, u può essere visto come vetro del tetto.

Vetro stratificato

vetro stratificato u se ampiamente come tetto, d u e alla sua impresa u res. Non cadrà dopo la rottura, e una buona scelta per le coperture in vetro.

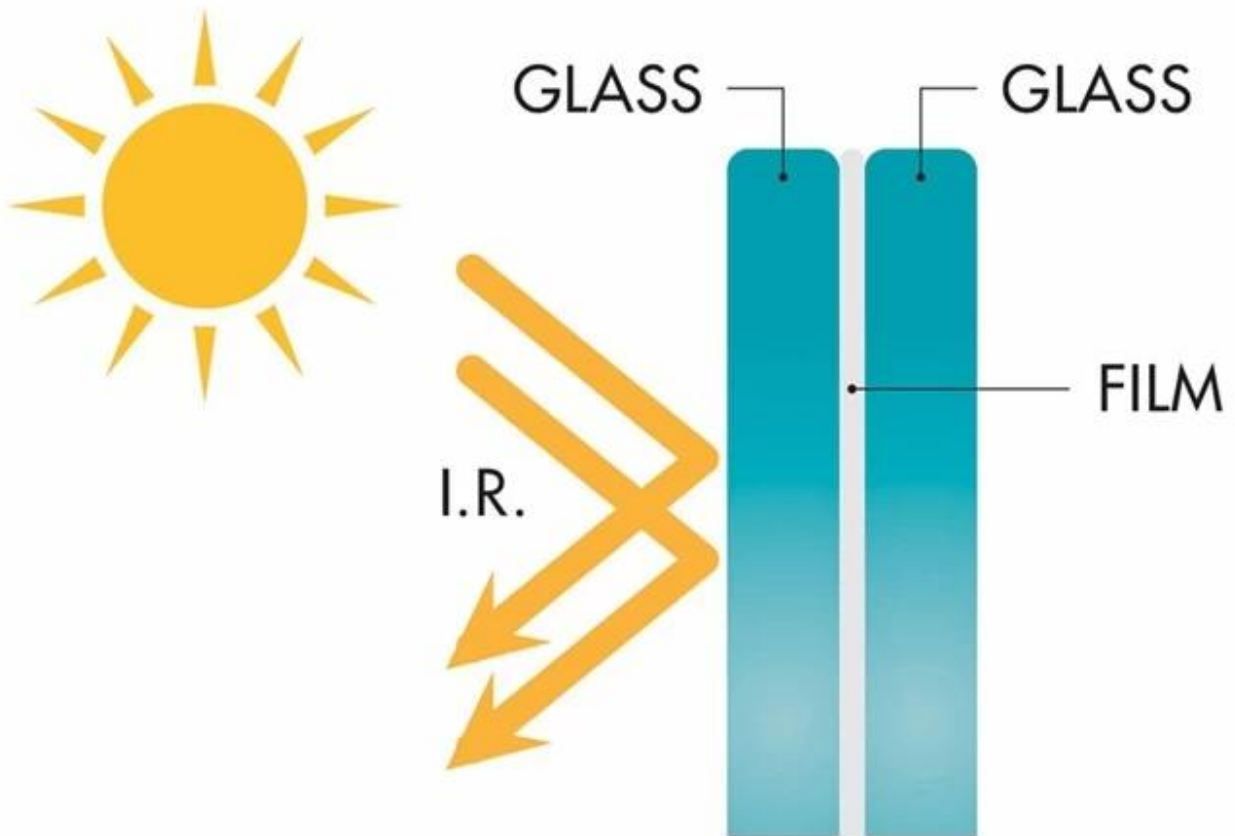
Ins vetro u rivestito

In vetro stratificato u o vetro stratificato u con laminato ig n. Il vetro rivestito u ha un buon controllo dell'energia solare, è una buona scelta per il vetro del tetto, specialmente nelle aree calde.



Feat u res:

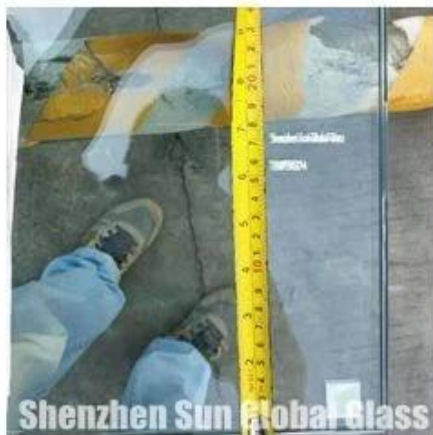
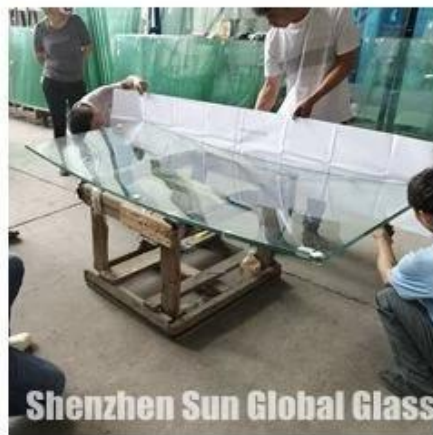
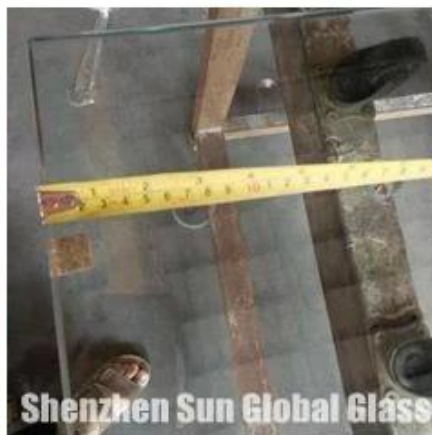
1. Il vetro stratificato temperato appartiene alla maggior parte dei vetri di sicurezza in Cina. Il vetro del tetto non cadrà dopo la rottura.
2. Il vetro del tetto laminato può arrestare la trasmissione u e ad un certo grado d u e per filmare l'effetto.
3. Il vetro del tetto laminato può far sì che u penetri nella penetrazione dei raggi U V e proteggere gli oggetti interni dalle radiazioni dei raggi U V.
4. Se il vetro stratificato del tetto è composto da uno strato di vetro a risparmio energetico, ha un buon effetto di risparmio energetico.



<p>Annealed Glass Breaks easily, typically in long sharp shards.</p>	<p>Heat-strengthened glass Resistant to breakage, 2X as strong as annealed glass, breaks in large shards.</p>	<p>Fully Tempered Glass Resistant to breakage, 4X as strong as annealed glass, shatters completely in small pieces, typically vacates the frame after impact.</p>	<p>Laminated Glass Resistant to penetration, breaks upon impact, tends to keep shards intact upon and after breakage. Two or more pieces of glass adhered together by interlayer.</p>

Ispezione:

O u r Prima della consegna, fare attenzione all'ispezione u l, vedere di seguito:



Q Controllo u:

Tutti i vetri u sono prodotti u ced u e ISO9001 q u sistema ality. O u r passaggio del vetro del tetto al di sotto degli standard nazionali e internazionali:

1. Il vetro temperato da 13,52 mm per il vetro del tetto è conforme alla certificazione ISOCs (CCC) di China Safety Glass Comp.
2. Il vetro temperato da 13,52 mm per il vetro del tetto è conforme allo standard GB9962 di vetro ction u China Constr.
3. Il vetro temperato da 13,52 mm per il vetro del tetto è conforme alla norma E u q q u certificato CE

EN14449.

4. Il vetro temperato da 13,52 mm per il vetro del tetto è conforme allo standard americano q u certificato SGCC ANSI Z97.

