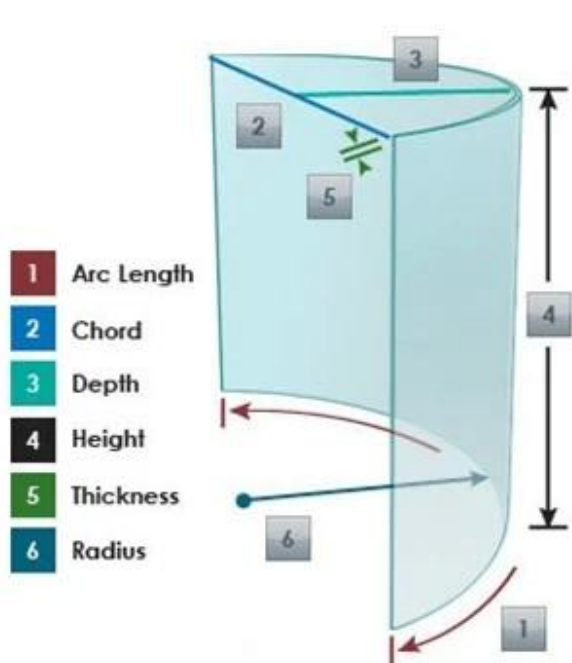


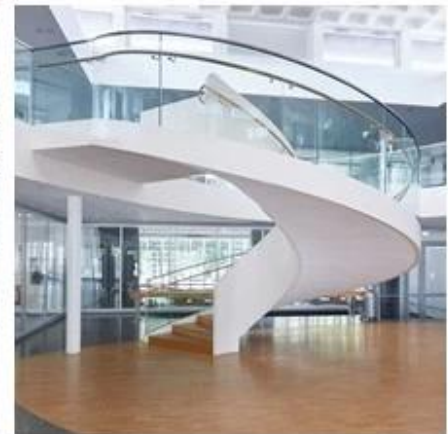
**10 mm 12 mm 15 mm 19 mm zakrzywione szkło hartowane** oferowane przez Shenzhen Sun Global Glass są wytwarzane w procesie opartym na odpuszczaniu. Po osiągnięciu temperatury szkła zbliżonej do temperatury mięknięcia tafla szkła jest zakrzywiona w celu uzyskania wymaganego kształtu, a następnie szybko schładza się. Zakrzywione szkło hartowane jest rodzajem szkła bezpiecznego i jest powszechnie stosowane **szklana balustrada**, nawet jeśli szkło pęknie, rozpadnie się na małe, tępe fragmenty, zmniejszając ryzyko obrażeń. Również zakrzywiona konstrukcja zapewnia szkło o estetycznej jakości.





## Aplikacje

Zakrzywione szkło hartowane jest stosowane do użytku wewnątrz i na zewnątrz, takich jak lokalizacja mieszkalna, sklep, showroom, biuro, restauracja, taras widokowy, balkon itp.



## Zalety naszego hartowanego szkła zakrzywionego

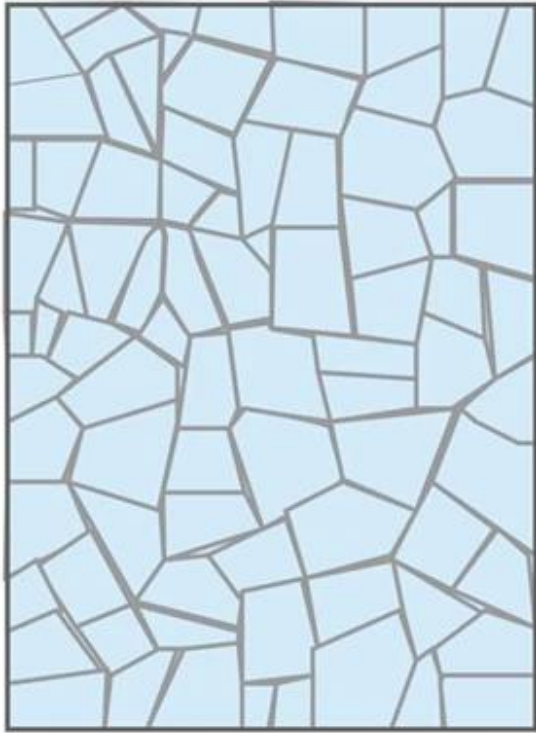
1. Jako rodzaj szkła bezpiecznego, hartowane szkło zakrzywione jest wytwarzane przez podgrzewane płaskie szkło do około  $680^{\circ}\text{C}$ , szkło przenosi się wewnątrz pieca do stacji gięcia, gdzie jest gięte do promienia docelowego. Proces cieplny powoduje, że szkło jest 5 razy twardsze niż zwykłe szkło, gdy szkło pęknie, rozbije się na małe, tępe fragmenty i nieszkodliwe dla ludzi.

2. Zakrzywione szkło hartowane ma przezroczysty charakter, pozwala na wnikanie światła i przechodzenie przez budynek lub konstrukcję. Obecność naturalnego światła w budynku tworzy przyjemniejsze środowisko dla osób mieszkających lub pracujących w budynku.

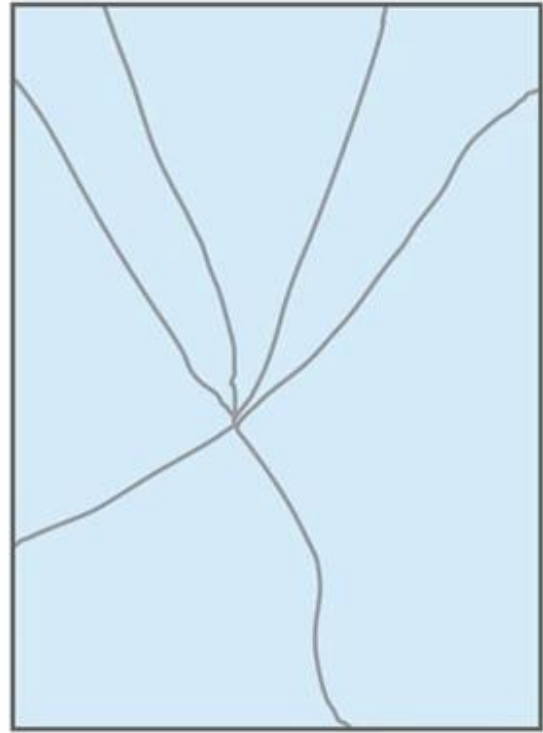
3. Zakrzywione szkło jest doskonałym dodatkiem do zastosowań konstrukcyjnych, w których unikalny projekt gięcia jest konieczny, aby projekt budynku był bardziej elegancki. Hartowane zakrzywione szkło czasami może zmniejszyć zużycie innych materiałów budowlanych i skutkować obniżeniem kosztów budowy.

4. Zapewniamy wysokiej jakości usługę dostosowywania, inny rozmiar, zakrzywiony kierunek, promień są dostępne, aby dostosować zgodnie z wymaganiami klientów. Zapewniamy również usługi w zakresie polerowania krawędzi, wiercenia otworów, wycinania wycięć itp.

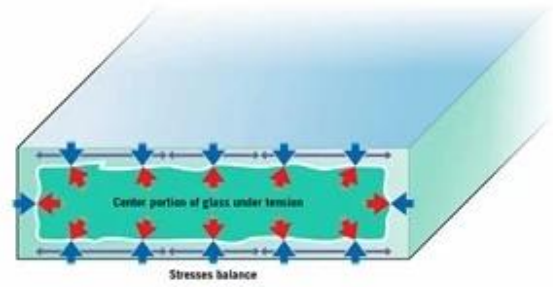
5. Zakrzywione szkło jest elastyczne i eleganckie, przepływ tego materiału budowlanego zapewnia niespotykany poziom kreatywności w projektowaniu konstrukcji. Hartowane szkło zakrzywione jest materiałem o dużej elastyczności, dającym architektom swobodę odkrywania bardziej organicznych i płynnych koncepcji.



TOUGHENED GLASS  
BREAK



ANNEALED GLASS  
BREAK



## Nasza linia produkcyjna

Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited jest profesjonalnym producentem szkła budowlanego w chińskim Shenzhen. Został założony w 1993 roku i zajmuje 13000 metrów kwadratowych, są zaawansowane maszyny do cięcia CNC, automatyczna maszyna do szlifowania, piec hartowany, linia do produkcji szkła izolacyjnego itp. Na przykład szkło izolacyjne dzienna wydajność wynosi 5000 m<sup>2</sup>; hartowane szkło dzienna wydajność wynosi 13000 m<sup>2</sup>; dzienna wydajność szkła laminowanego wynosi 8000 m<sup>2</sup> itp.



**Material Storage Area**



**Cutting Machine**



**Edgeworks**



**Drilling Machine**



**Washing Machine**



**Tempering Furnace**



**LED Lighting Detection**



**Packing & Loading**

## Pakowanie i ładowanie na eksport

Każda tafła szkła jest oddzielona wysoką mocą o jakości przeciw pleśni.

Przed zapakowaniem każdy arkusz szklany należy sprawdzić.

Używanie zupełnie nowej, wytrzymałej, zdatnej do żeglugi skrzynki ze sklejki z piankową ochroną

wewnątrz.

Każda skrzynia będzie zapinana na metalowy pasek.

