

Hartowane niebieskie szkło odbijające SZG

Zakrzywione hartowane szkło bezpieczne / wygięte hartowane szkło bezpieczne jest rodzajem szkła bezpiecznego, którym jest szkło float do punktu mięknięcia (około 600 °C). Promień będzie kontrolowany i regulowany przez komputer. W ten sposób zrealizowany automatyczny promień zmienia się i dostosowuje. Zgodnie z pewnym promieniem obróbki chłodnej, siła powierzchni podwoiła się. Gdy zakrzywione szkło pęknie, fragmenty szkła nie będą ostre i nie będą szkodzić ludzkiemu ciału. Wytrzymałość jest 4-5 razy większa niż szkło wyżarzane. Szkło gięte ma dobrą stabilność termiczną, która może wytrzymać zmianę temperatury 300 °C

funkcje

- 1. Bezpieczeństwo:** gdy rozpada się na małe fragmenty, nie powodując większych ran podczas kontaktu ze skórą.
- 2. Twardość:** Twardość zakrzywionego szkła hartowanego jest 5 razy większa niż szkła wyżarzanego.
- 3. Dobra stabilność termiczna:** Zakrzywione szkło hartowane może wytrzymać temperaturę 3 razy większą niż zwykłe szkło i wytrzymuje zmiany temperatury 300 stopni Celsjusza.
- 4. Dobra jakość optyczna:** Najważniejszym etapem w produkcji hartowanego szkła bezpiecznego jest pozostawienie niezmienionych właściwości optycznych szkła

Aplikacje:

Zakrzywione szkło hartowane używać powszechnie w nowoczesnych budynkach, patrz poniżej:

- 1.Wygięte hartowane szkło można przetwarzać w gięte hartowane szkło izolacyjne.
- 2.Panelowe i zakrzywione panele ścian osłonowych dla biur, centrów handlowych, lotnisk i sal koncertowych
3. Ogrodzenie ze szkła zakrzywionego / Balustrada / Balustrada
4. Ścianka ze szkła zakrzywionego

Różnica między zakrzywionym szkłem hartowanym a wygiętym szkłem wyżarzonym

1. Proces produkcji:

Zakrzywione szkło hartowane produkowane jest przez szkło float, a kształtowanie formy kontrolowane i regulowane komputerowo, podgrzewa do temperatury mięknięcia szkła wyżarzanego. Następnie szybko schładzamy. temperatura mięknięcia na metalowej formie, a następnie zakrzywiona do kształtu według masy samego szkła i siły zewnętrznej, a na koniec powoli schłodzona, jego wyżarzane szkło może mieć wiele kształtów.

2. Bezpieczeństwo:

Zakrzywione szkło hartowane to rodzaj bezpiecznego szkła, którego fragmenty nie będą szkodzić ludzkiemu ciału.

Ale zakrzywione fragmenty wyżarzonego szkła są ostre. Zniszczy ludzkie ciało, a nie bezpieczne szkło

3. Kształt:

Zakrzywione szkło hartowane produkuje tylko na szkłe o kształcie promienia, ale zakrzywione wyżarzone może wytworzyć wielowarstwowy kształt o dowolnym kształcie.

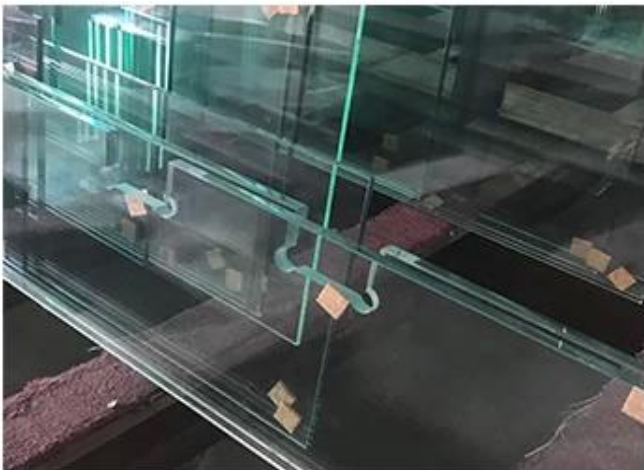
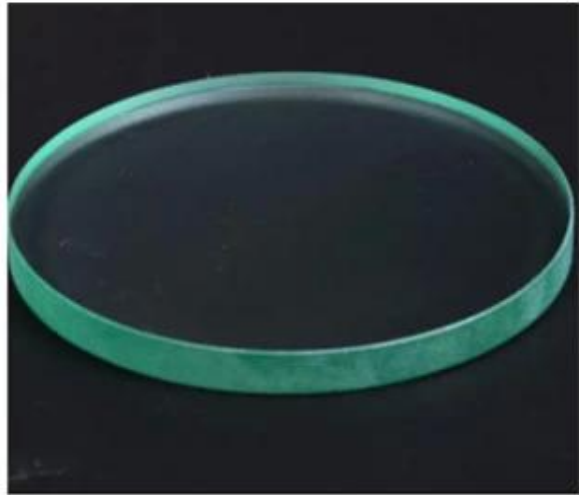
Jakość:

- 1 Chiny 6mm zakrzywione szkło hartowane spełniają standardy szkła bezpiecznego BS 6206 UK.
2. Chiny 6mm zakrzywione szkło hartowane spełniają europejski standard szkła bezpiecznego EN 12150 CE.
3. Chiny 6mm zakrzywione szkło hartowane spełniają chińską certyfikację szkła bezpiecznego (CCC)

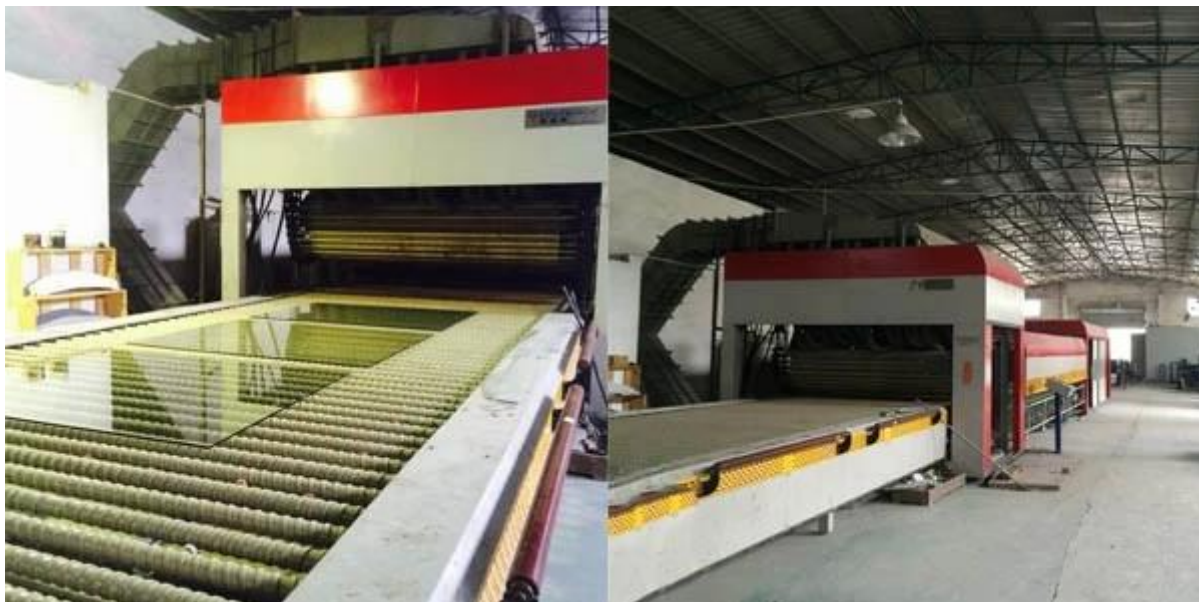
Szczegóły Chiny 6mm zakrzywione szkło hartowane:

Zdjęcia produktów:





Linie produkcyjne:



Pakiet i ładowanie:

