

Konkurencyjne ceny 10-milimetrowe, hartowane super przezroczyste szkło

Ultra-białe szkło jest rodzajem przezroczystego szkła z żeliwa o niskiej zawartości żelaza, znanego również jako szkło wysokociśnieniowe, kolorowe szkło, szkło o wysokiej przezroczystości, ludzie nazywają je również: super przezroczystym szkłem, ekstra przezroczystym szkłem, szafirowym szkłem, niskim płynnym szkłem float itp. Grubość od 4 mm ~ 19 mm.

Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited jest godnym zaufania producentem szkła budowlanego w Chinach, jednym z pierwszych produktów szklanych jest gięte szkło, które ma specjalny kształt zakrzywiony na zamówienie. Wasz hartowany, ultra-przezroczysty szkło hartowane o grubości 4 mm, wyjątkowo jasne, zakrzywione szkło o grubości 5 mm, ekstra czyste, zakrzywione szkło hartowane o średnicy 6 mm, hartowane szkło hartowane o grubości 8 mm, hartowane szkło hartowane o grubości 10 mm, szkło szafirowe o średnicy 12 mm, hartowane szkło hartowane 15 mm o grubości 15 mm, 19 mm Wygięte, superszybkie szkło hartowane.



W tej sekcji indywidualny szklany panel o grubości 10 mm z ekstra przezroczystym hartowanym szkłem jest jednym z najpopularniejszych produktów szklanych na rynkach, które zostały zastosowane dla:

10-milimetrowe, wyjątkowo jasne, zakrzywione szklane drzwi

10-milimetrowe, wyjątkowo jasne, hartowane okna ze szkła hartowanego

Drzwi prysznicowe z kabiną prysznicową o grubości 10 mm, z hartowanego szkła i hartowanego szkła

10mm dodatkowe białe, gięte, hartowane, szklane balustrady

10mm hartowane, super białe, zakrzywione szklane ogrodzenie

Wykonane z hartowanego szkła hartowanego o grubości 10mm

...

Można je również stosować do dalszej obróbki szkła, na przykład:

1. bladowane szkło laminowane, możesz mieć 21,52mm ultra-jasne hartowane łukowe szkło laminowane, konfiguracja szkła:

za. [Szkło hartowane o grubości 10 mm z ultra czystym hartowanym szkłem + 1,52 mm z folii PVB + ultra-przezroczyste szkło hartowane o grubości 10 mm;](#)

b. 10 mm szkła hartowanego o wyraźnym hartowanym kształcie + 1,52 mm folia SGP + 10 mm ekstra przezroczystego szkła hartowanego

2. Zamknięte szkło izolacyjne:

[Wyjątkowo przejrzyste, hartowane szkło zespolone w konfiguracji szklanej: 10-milimetrowe, ultra-czyste, hartowane szkło hartowane + przestrzeń powietrzna / przestrzeń próżniowa / przestrzeń argonowa + 10 mm ultra-jasne, hartowane szkło / inne szkło](#)

3. Zapewne wytrawione szkło hartowane z wyraźnym kwasem

4. Wolno drukowane szkło gięte z niską zawartością żelaza

Specyfikacja:

1. nazwa szkła: 10mm ultra jasne gięte szkło (hartowane / hartowane)

2. Inne nazwy: 10 mm ekstra jasne, zakrzywione szkło hartowane, superszybkie, hartowane szkło hartowane 10 mm, hartowane 10 mm szkło hartowane z niską zawartością żelaza, 10 mm ultra-przezroczyste szkło gięte itp.

3. Rozmiar szkła: projekt na zamówienie według rysunku CAD, który jest wydawany przez klientów, nie ma żadnego standardowego rozmiaru dla odniesienia.

4. Dalszy proces: wiercone otwory, wycięte karby, sitodruk, kwasowane matowe, piaskowane, matowe itp.

5. Może być stosowany do produkcji wygiętych hartowanych szkła laminowanego lub gięte hartowane szkło izolacyjne, itp.

6. Opakowanie: zdatne do żeglugi, zupełnie nowe skrzynki ze sklejk, z korkami oddzielającymi każdy szklany panel.

Cechy:

1. Niski żelazny hartowany panel szklany oferuje wysoką przezroczystą przestrzeń i pozwala, aby maksimum światła słonecznego wchodziło do budynku przez zakrzywione szklane okna, wygięte szklane drzwi, zakrzywioną szklaną fasadę itp.

2. Uroczyste, hartowane szkło ledwie się spontanicznie łamie po instalacji budynków, takie jak: gięte hartowane drzwi szklane, gięte drzwi prysznicowe z hartowanego szkła, zakrzywione szklane balustrady, zakrzywione szklane ogrodzenia itp. W porównaniu z innymi hartowanymi szklami są one dość oszczędne .

3. Dobre wyniki w zakresie wytrzymałości cieplnej, odporności na obciążenie wiatrem itp.

4. Gdy nastąpiło pęknięcie, fragmenty są małe sześciennie, co może zmniejszyć zranienie ludzi.

Zalety szkła hartowanego SZG 10mm Ultra Clear hartowanego:

1. Rozsądne ceny opierają się na wysokiej jakości

2. dobry materiał produkcyjny: 10mm ultra jasne szkło float "jakości są jakości auto klasy lub powyżej

3. Wysoka wydajność produkcji

4. Rozsądne ceny opierają się na wysokiej jakości

5. Im więcej usług obróbki cieplnej możesz mieć:

a. Heat wzmocnione szkłem: 10 mm ultra jasne, wzmocnione cieplnie zakrzywione szkło

b. Heat nasączone szkło testowe: 10 mm ekstra czyste, wygrzane, zakrzywione szkło

6. Standard jakości produkcji:

a. Wszystko SZKŁO SZKŁA SZGNEGO ZGODNIE ZE STANDARDEM EN12150-2

SZKŁO LAMINOWANE SZG ZGODNIE ZE STANDARDEM JAKOŚCI EN14449

SZKŁO IZOLOWANE SZG SZKŁO ZGODNE ZE STANDARDEM JAKOŚCI EN1279d. ALL SZAFY PRYSZNICOWE

SZKŁO SZKLANE / SZKŁO PRYSZNICOWE SZKLANE ZGODNIE ZE STANDARDEM JAKOŚCI EN14428

e. POKRYWAJĄCE SZKŁO BEZPIECZEŃSTWA TEMPERATURY MOŻE SPEŁNIAĆ EUROPEJSKI STANDARD EN14179

Produkcja szyb zakrzywionych SZG





