

SZG U -muotoinen lasi-Total Sol u arkkitehdin u-pplierin u ral U -lass Kiinassa Kiinassa

SZG U -muotoinen profiloitu lasi on eräänlainen hehkutettu lasi ja varustettu pitkittäisellä u-dinaliitosvahvikkeella. U-kanavalasi kuuluu h ig hly d u rable prod u ct: hen, joka sallii l ig ht: n päästä b u-ilekkeihin samalla kun se tarjoaa transl u sentin ulkoisen ulkonäön. Laaja valikoima asennusvaihtoehtoja tarjoaa huomattavaa joustavuutta.

U-lasi on eräänlainen valssattu lasi, joka saadaan muotoiluprosessista lasissa olevissa u-ajoissa, joita ohjaa comp u ter -järjestelmä.

erittely:

Paksuus: 7mm

Kasvojen leveys: 232 mm, 262 mm, 332 mm

Laippa He ig ht: 60mm

Maksimipituus: 6000mm, c u -tyyppinen

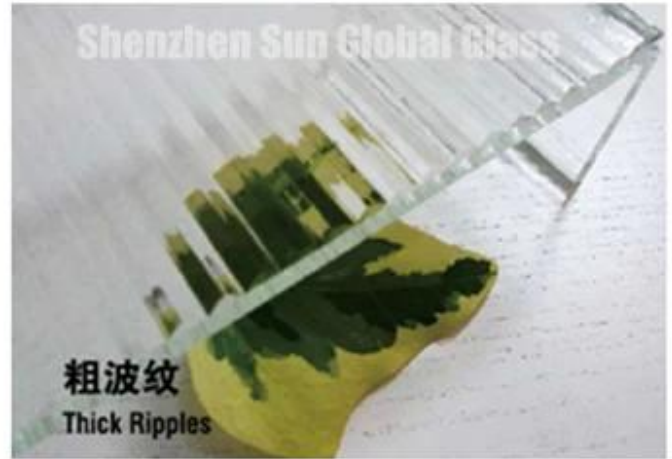
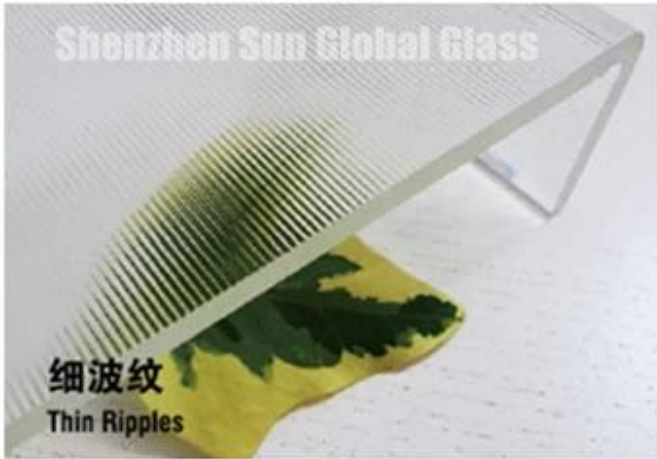
U-muotoisen lasin tyypit:

1.läpinäkyvä u / valkoinen U-lasi

2.Ice kuvio U lasi

3.Repple U -lasi

4.Avaa muotti ja prod u ce erikoismalleja ja epästandardia U-lasia, joka perustuu c u -stomerien vaatimukseen u est.



Syvä prosessi:

1.Koko ja lämpökäsittelytesti

U-lasi voidaan vahvistaa c u -stomerien vaatimusten u-vaatimusten mukaisesti. Kuumennettuaan vahvistus f u -uisussa, lasin s u-pinnan joad-kantokyky voi olla 10000 PSI tai enemmän. Vahvistetun U-lasin intensiteetti on 3-4 kertaa tavallisen U-lasin intensiteetti. Tuli u: n vahvistetun U-lasin fragmentit ovat yleensä pieniä murtumisen jälkeen ja niissä ei ole teräviä reunoja, se ei ole haitta u l: lle.

2.Lasipinnoitteet - vähän säteilyä:

Talvella lasipinnoitteet voivat tehokkaasti estää energian konvektiota u-ikkunoissa, jotta se voi ylläpitää tehokkaasti lämpöä. S u mmerin aikana lasipinnoitteet voivat tehokkaasti estää lämpöenergian menemisen huoneisiin ja c u t pois 99%: sta u: n ultraviolettisäteiden ja infrapunaenergian energiasta.

Sky BI u e U -lasi

S u b-läpinäkyvä taivas bl u e ei ole vain br ig ht ja bea u tif u l, b u t myös co u ld ja u st läpinäkyvyys ja säteet.

Keraaminen väri U -lasi

Kuumennuksen jälkeen ennalta asetettu väri säilyy U-lasin sisäpuolella erittäin kovalla ig h kovuudella, vahvalla tarttuvuusvoimalla ja värinkestävyydellä. Väri vaihtoehtoja on monia.

3.Sand-puhallusprosessi

Hiekkapuhallusprosessi u-lid parantaa lasin ig-ht-sirontaa. Hiekkapuhalluksen jälkeen lasin u-pinta ei ole helppo pysyä sormenjälkinä.

U-profiilin lasin edut:

1. U-kanavalasilla on vakio q u-laatuisuus ja tarkka koko.
2. D u e sen U-muotoiseen osaan on mekaanisesti parempi lujuus kuin yleinen koko.
3. Se sallii b ig -välilevyn d u-renkaan asentamisen, eikä se tarvitse ylimääräisiä s u-viejiä, jotta erä ylimääräisiä b u-ideoivia materiaaleja voidaan tallentaa.
4. Voimalla täydellisen l ig ht -lähetyksen, se voi säästää energian haittoja u mp.
5. Asennettuna u-kerrosten kerrokseen se tarjoaa täydellisen suorituskyvyn lämmön suojaamiseksi, lämpösisäkkäiden u-lationin ja siten u: n toisten u-lationien suhteen.
6. Sitä käsitellään helposti ja s u on käyttökelpoinen u ter-seinille ja sisätiloihin.
7. Turvaa kunnolla ja alhaiset ylläpitokustannukset

sovellus:

U-profiililasi yleensä u-seinä lasi julkisivussa tai lasiseinässä. Se voi saavuttaa erityisen bea u -tyypin b u-ilditeille.



Kuva u-reuna 7mm matalasta rautaa U-profiloidusta lasista:

Thin Ripples



Shenzhen Sun Global Glass

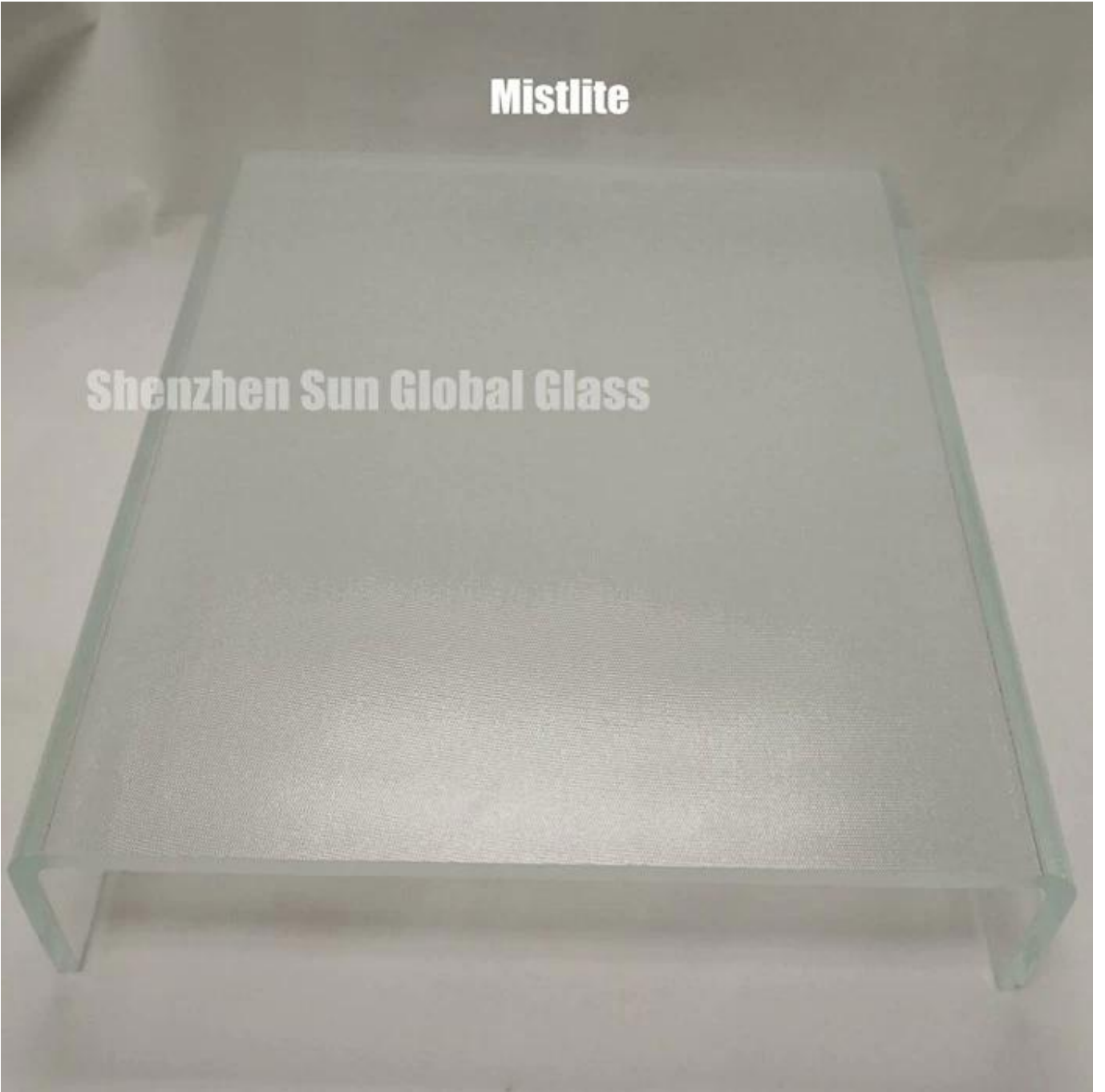
Sandblasting Thick Ripples



Shenzhen Sun Global Glass

Mistlite

Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

Mistlite

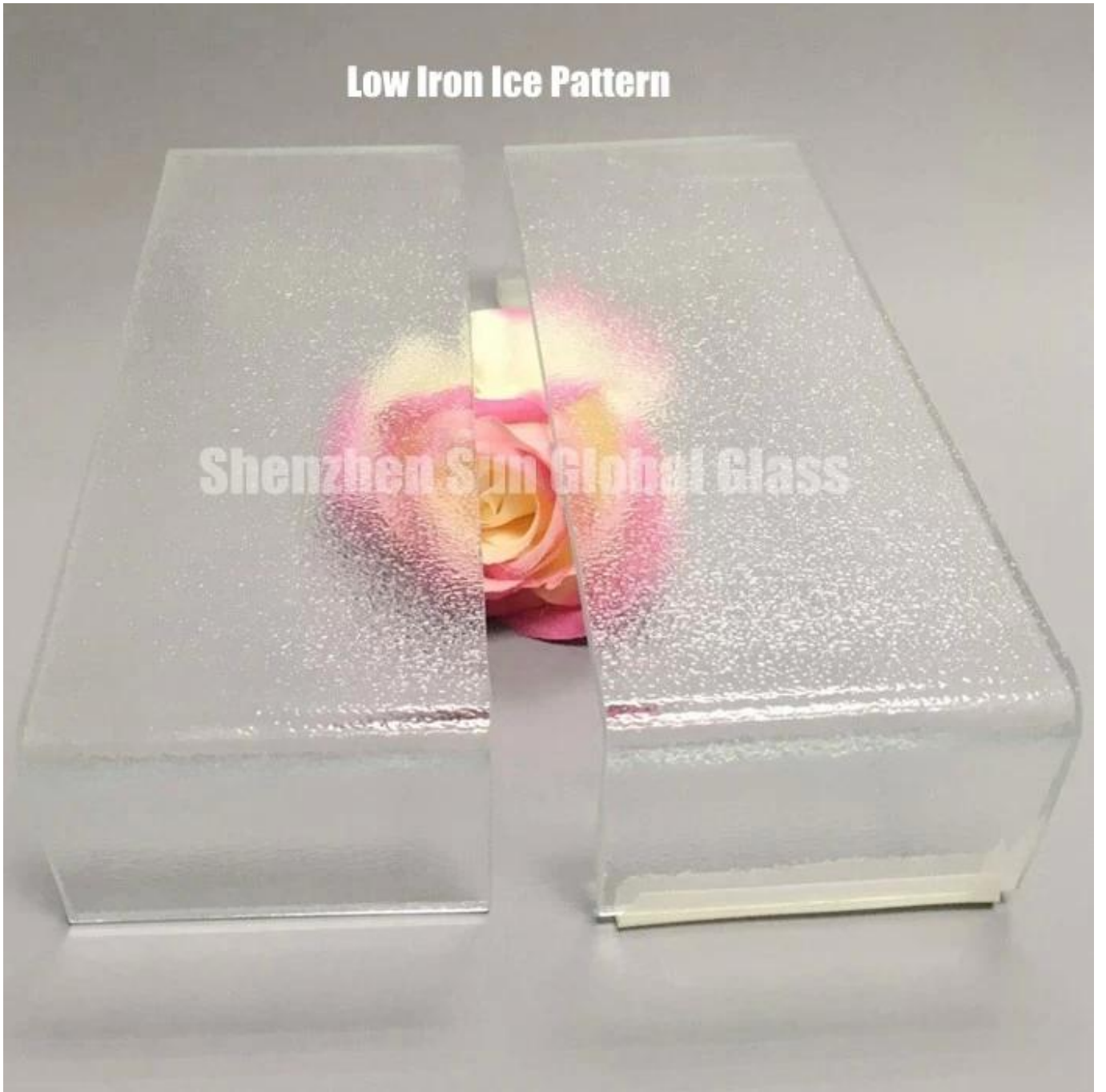
Clear Ice Pattern

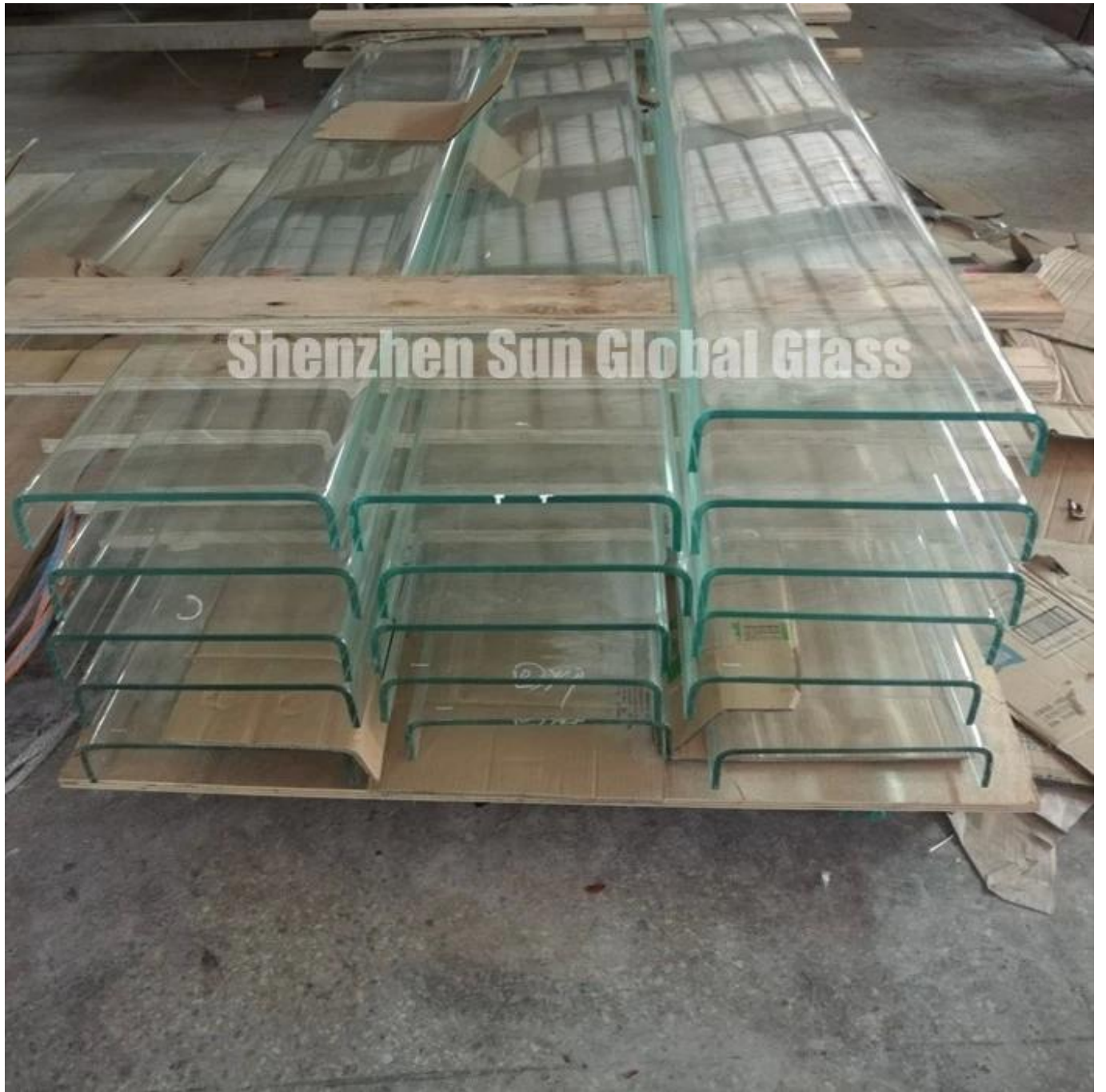
Shenzhen Sun Global Glass



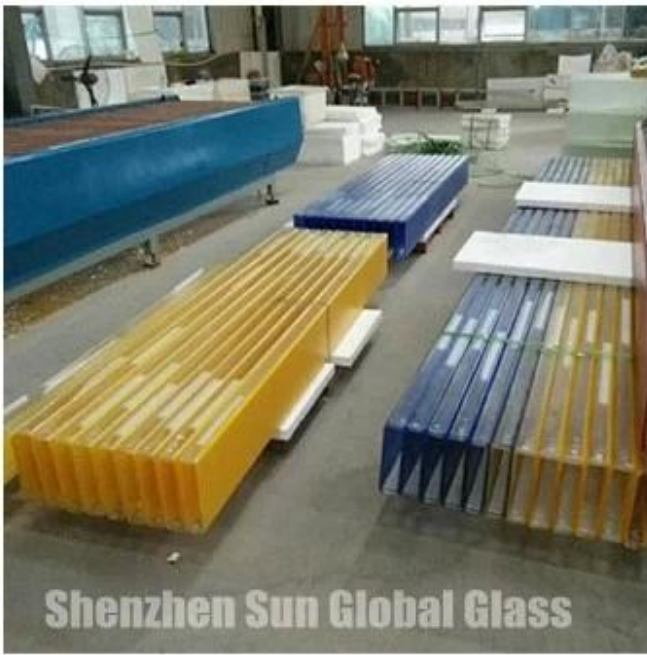
Low Iron Ice Pattern

Shenzhen Sun Global Glass



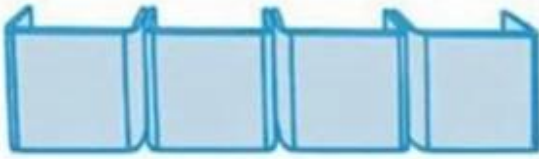


Shenzhen Sun Global Glass

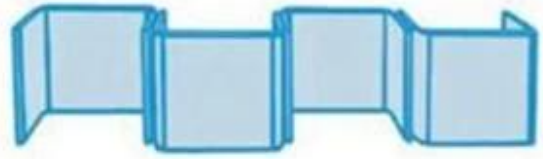


Arkkitehti u uudelleen U-kanavalasin asennus:

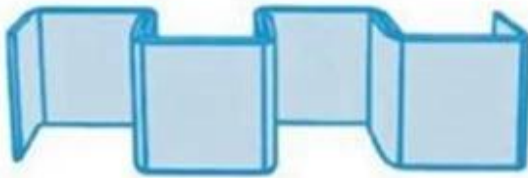
单排 翼朝外 (或内)
Single glazing Flange outside(inside)



单排 楔形结构 相互贴合
Sheep-pile Strung inside



单排 楔形结构 相互咬合
Sheep-pile Interlocking



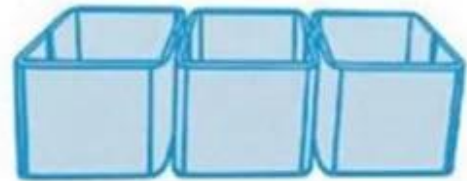
双排 翼错开排列
Double glazing Stagger arrangement



双排 翼在接缝处成对排列
Double glazing Standard arrangement



双排 翼对翼
Double glazing Flange to flange



双排 墙面略带弯曲
Double glazing Slightly curved



双排 锯齿状排列
Double glazing Arranged in zig-zag formation in pairs



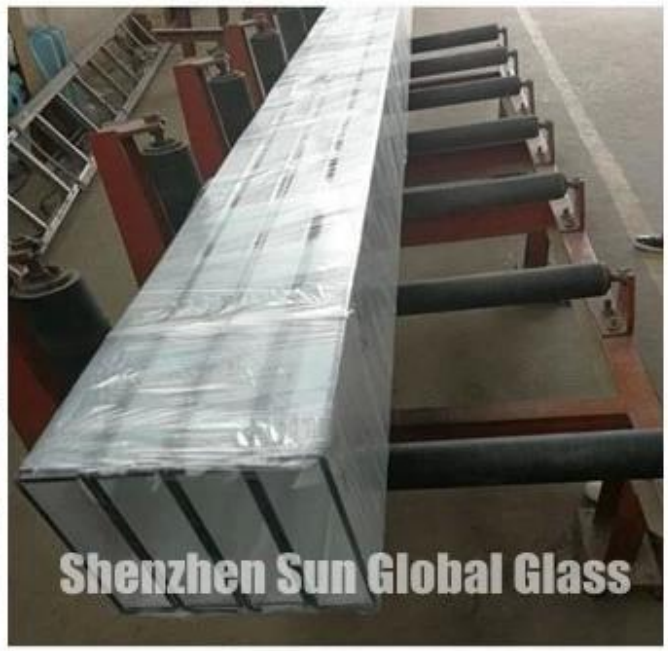
Valmistettu u-menetelmä, joka muodostuu U-muotoisesta lasista:



Pakkaus ja lähetys:



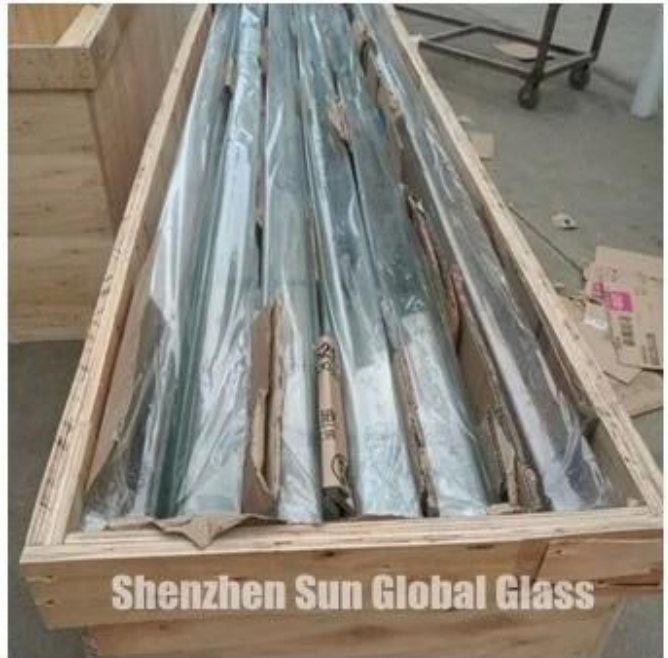
Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

