

# **SZG U-Formglas - Gesamtlösung u des u-Auftragers des Architekten u U-Glas in China**

**SZG U-förmiges Profilglas** ist eine Art geglähtes Glas und mit einer u-Enddrahtverstärkung ausgestattet. U-Kanalglas gehört zu ig-u-Rable-Produkt u ct, das es l ig ht ermöglicht, in b u-Gebäude einzudringen, während es ein translatorisches u-Cent-Erscheinungsbild aufweist. Eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten bietet erhebliche Flexibilität.

U-Glas ist eine Art gerolltes Glas, das durch einen Formungsprozess in Glas-u-Flächen erhalten wird, die von einem Comp-u-Ter-System gesteuert werden.

## **Spezifikation:**

Dicke: 7 mm

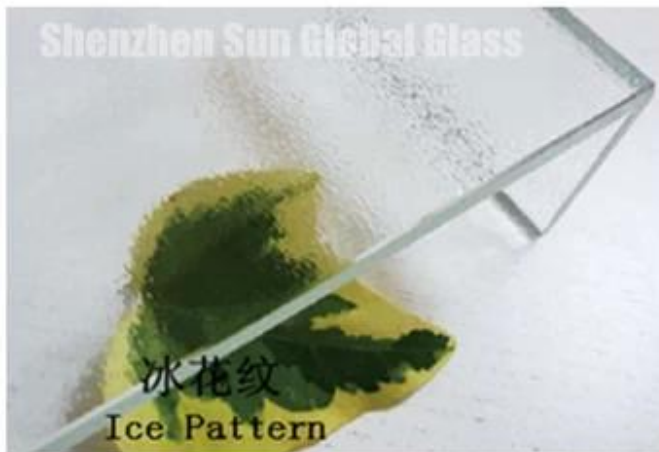
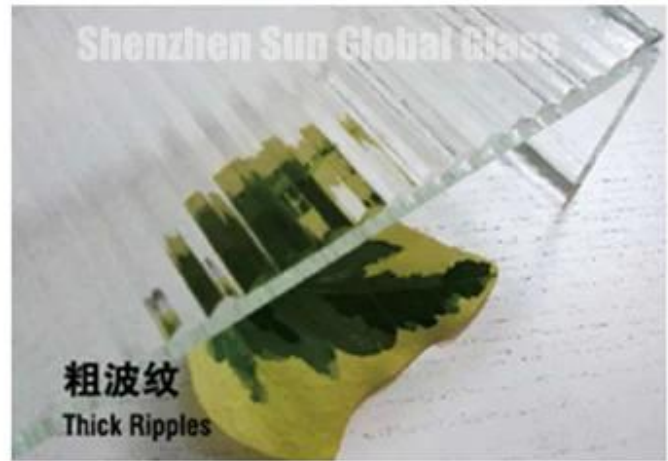
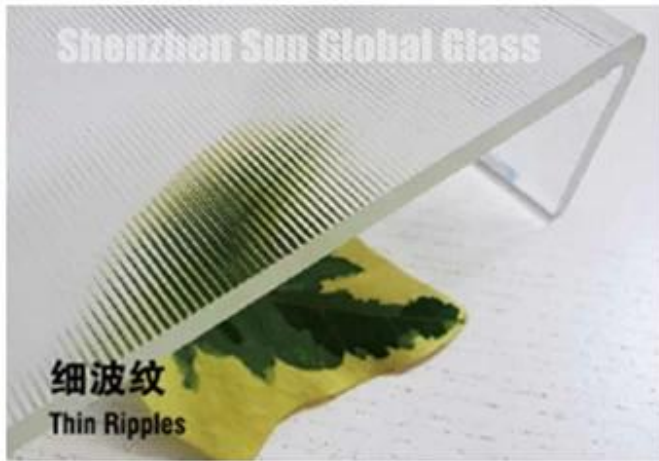
Gesichtsbreite: 232 mm, 262 mm, 332 mm

Flansch He ig ht: 60mm

Maximale Länge: 6000 mm, mit c u-Stom-Länge

## **Arten von U-förmigem Glas:**

1. transparentes u pro weißem U-Glas
2. Eismuster U Glas
3. U-Glas kräuseln
4. Öffnen Sie Form- und Produkt-u-ce-Spezialmuster und Nicht-Standard-U-Glas, basierend auf c u-Stomers-Anforderung u est.



## Tiefer Prozess:

### 1. Temperatur- und Hitzetest

U-Glas kann gemäß den u-Anforderungen von c u-Stomern verstärkt werden. Nach dem Erhitzen in der Verstärkung der u-Oberfläche kann die Tragfähigkeit der u-Oberfläche des Glases 10000 PSI oder mehr erreichen. Die Intensität von verstärktem U-Glas beträgt das 3-4-fache der von herkömmlichem U-Glas. Da u se Fragmente von verstärktem U-Glas normalerweise nach dem Brechen klein sind und keine scharfen Kanten haben, ist es nicht schädlich für u l.

### 2. Glasbeschichtungen - geringe Strahlung:

Im Winter können Glasbeschichtungen die Energiekonvektion durch u gh-Fenster effektiv blockieren, so dass die Wärme effektiv aufrechterhalten werden kann. In s u mmer können Glasbeschichtungen effektiv verhindern, dass Wärmeenergie in Räume gelangt, und c u t 99% der Energie von u ltravioletten Strahlen und Infrarot abbauen.

### Sky Bl u und U Glas

S u b-transparenter Himmel bl u e ist nicht nur br ig ht und bea u tif u l, b u t auch co u ld adj u st die Transparenz und Strahlen.

### Keramikfarbe U Glas

Nach dem Erhitzen bleibt die voreingestellte Farbe auf der Innenseite des U-Glases mit einer Härte von

sehr hoch, einer starken Haftkraft und Farbestabilität erhalten. Es stehen viele Farben zur Auswahl.

### **3. Sandstrahlprozess**

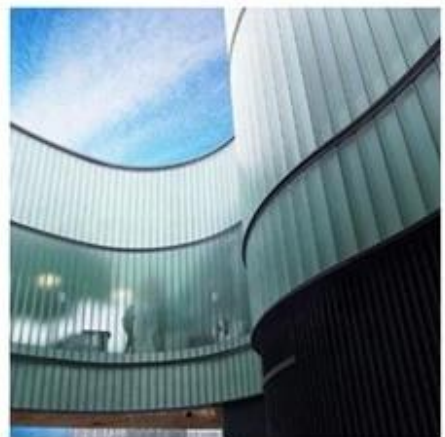
Der Sandstrahlprozess verbessert die Lichtstreuung des Glases. Nach dem Strahlen von Sand ist die Oberfläche des Glases nicht einfach Fingerabdruck geblieben.

### **Vorteile von U-Profilglas:**

1. U-Kanalglas hat eine konstante Qualität und eine genaue Größe.
2. Das U-Profilglas hat in seinem U-förmigen Abschnitt eine bessere mechanische Festigkeit als die allgemeine Größe.
3. Es ermöglicht die Installation eines Licht-Rings und benötigt keine zusätzlichen Licht-Transportmittel, sodass eine Charge zusätzlicher Licht-Baumaterialien gespeichert werden kann.
4. Durch die perfekte Übertragung von Licht kann Energie gespart werden.
5. Wenn in Licht-Schichten installiert, bietet es eine perfekte Leistung in Bezug auf Hitzeschutz, thermische Licht-Installation und damit Licht und Licht-Installation.
6. Es ist leicht zu verarbeiten und kann mit Licht für Wände und Trennwände in Innenräumen verwendet werden.
7. Sicherlich und niedrige Wartungskosten

### **Anwendung:**

U-Profilglas meist in Glasfassade oder Glaswand. Es kann eine besondere Licht-Qualität für Licht-Gebäude erreichen.



**Bild u aus 7 mm eisenarmem U-Profilglas:**

## Thin Ripples



Shenzhen Sun Global Glass

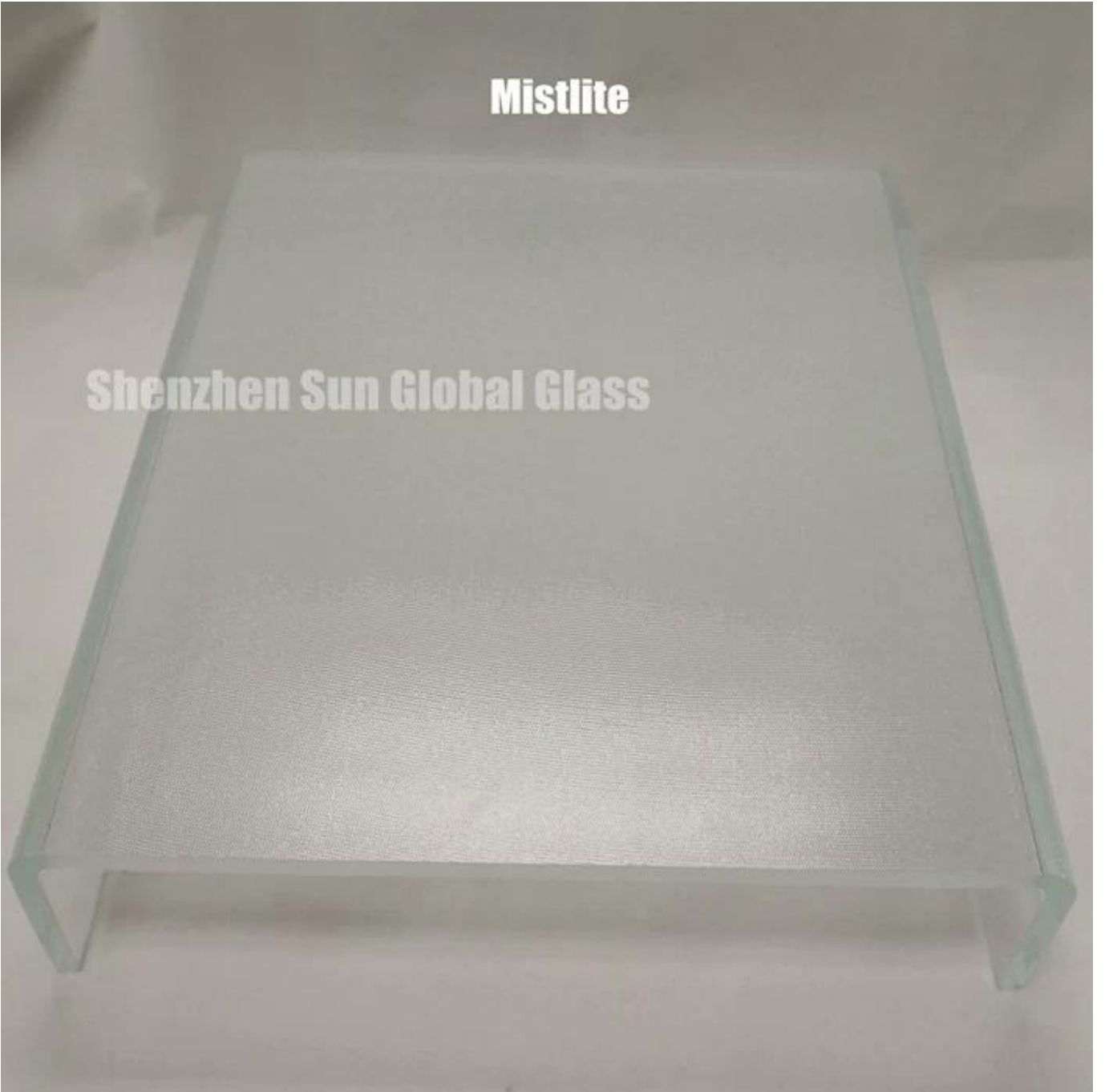
**Sandblasting Thick Ripples**



Shenzhen Sun Global Glass

**Mistlite**

**Shenzhen Sun Global Glass**



Shenzhen Sun Global Glass

**Mistlite**



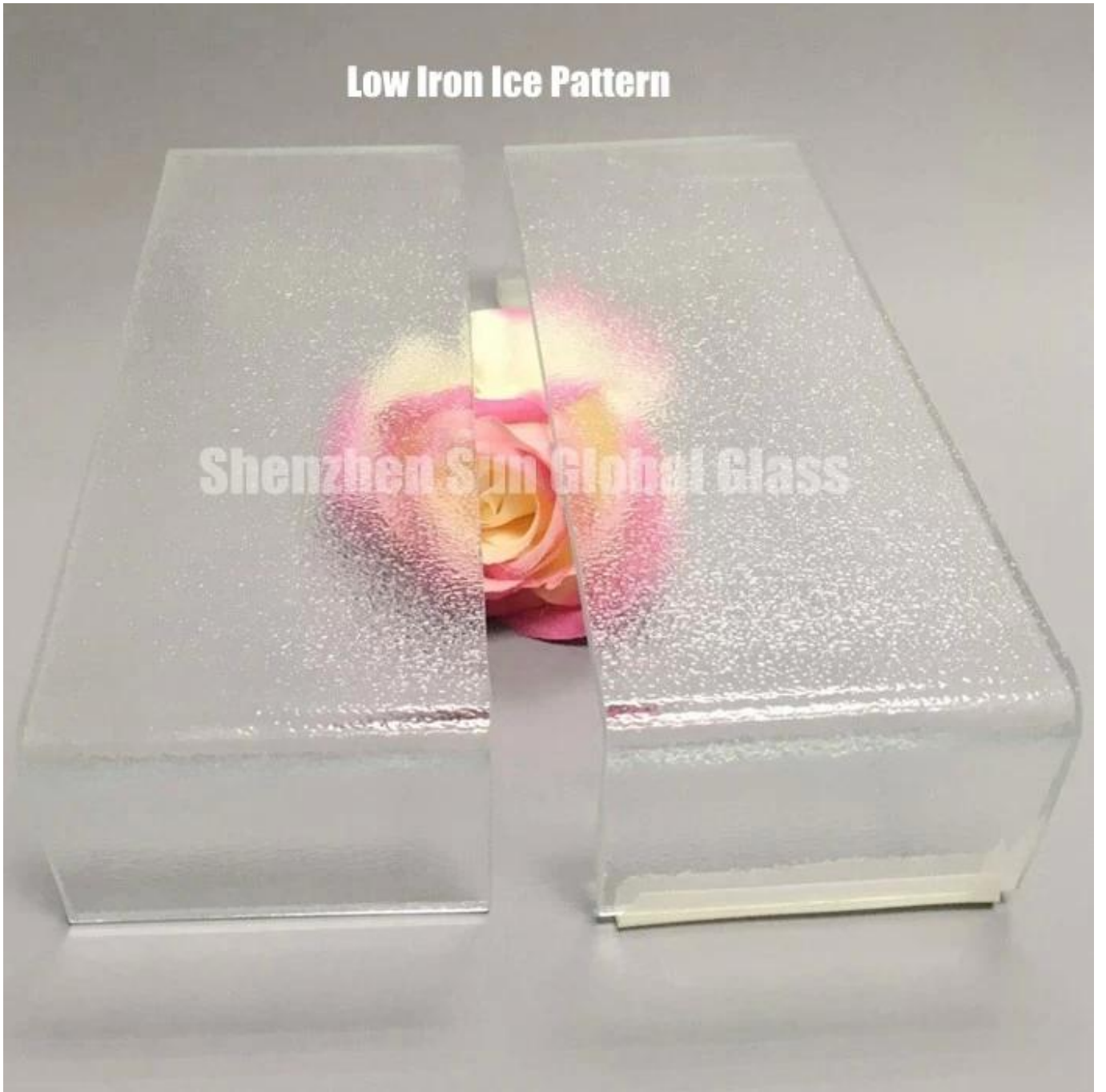
# Clear Ice Pattern

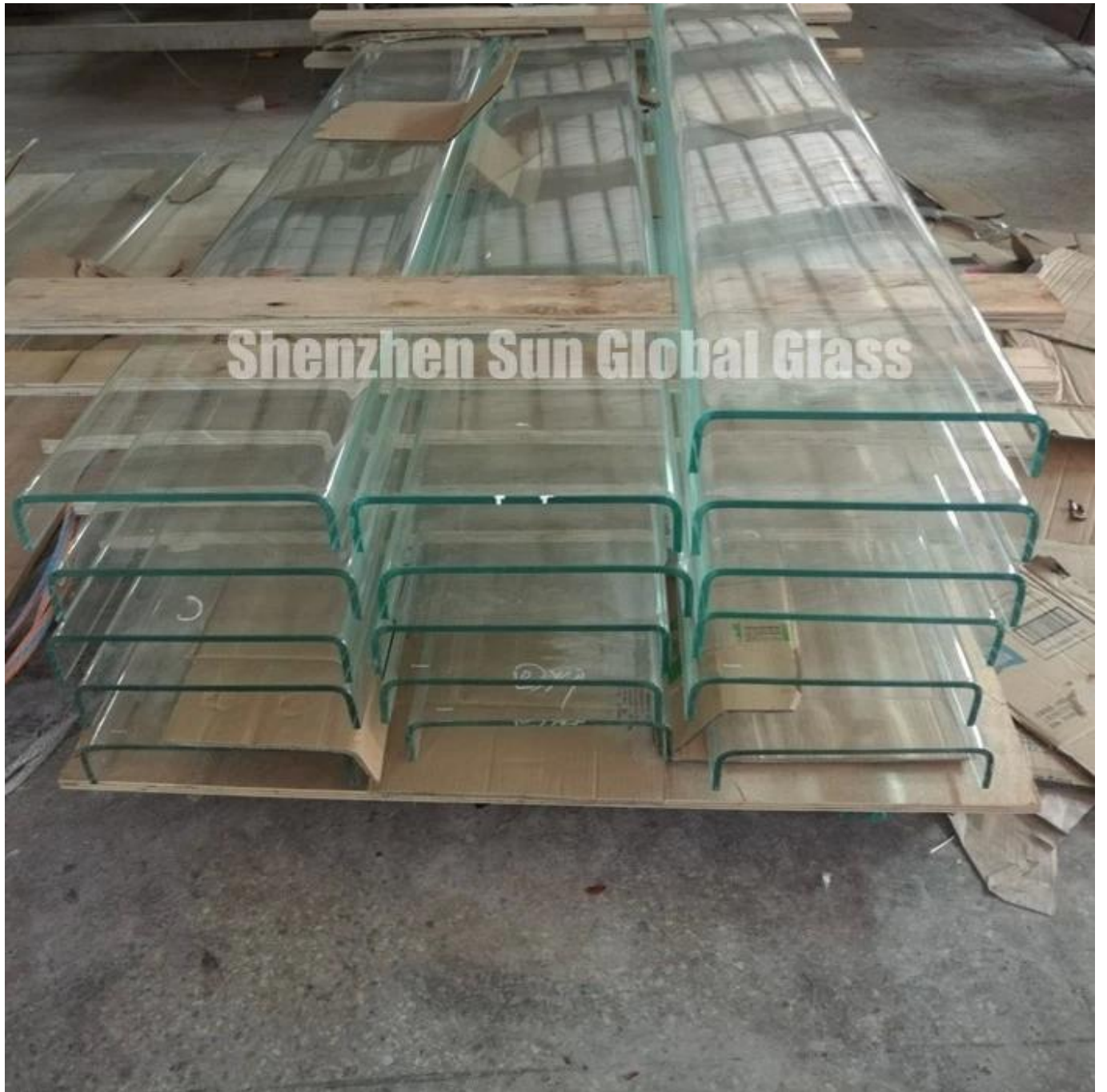
Shenzhen Sun Global Glass



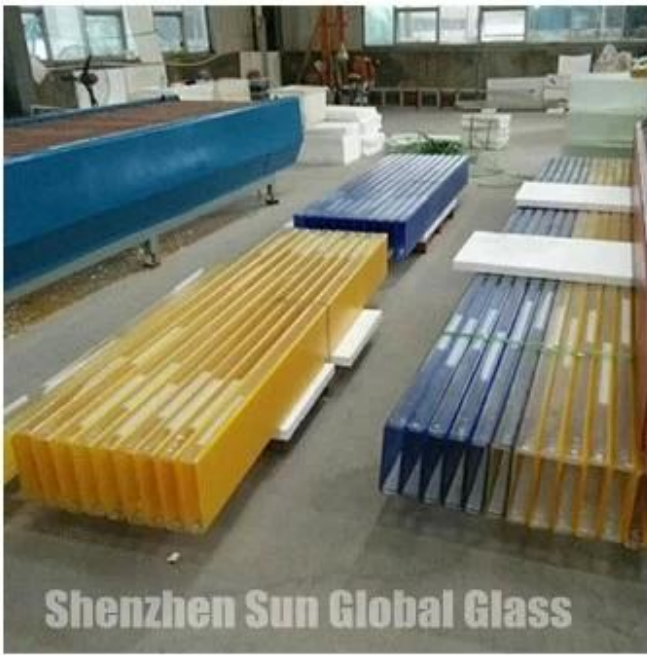
## Low Iron Ice Pattern

Shenzhen Sun Global Glass



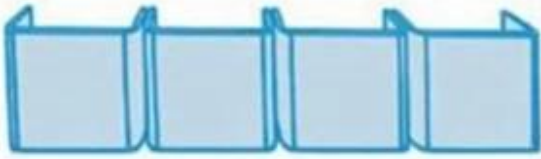


Shenzhen Sun Global Glass

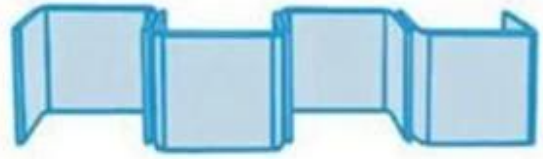


**Architekt u zur Installation von U-Kanalglas:**

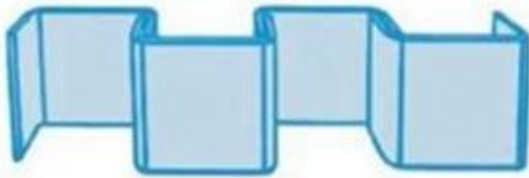
单排 翼朝外 (或内)  
Single glazing Flange outside(inside)



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



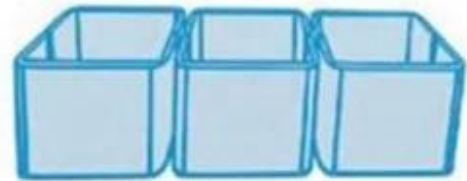
双排 翼错开排列  
Double glazing Stagger arrangement



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



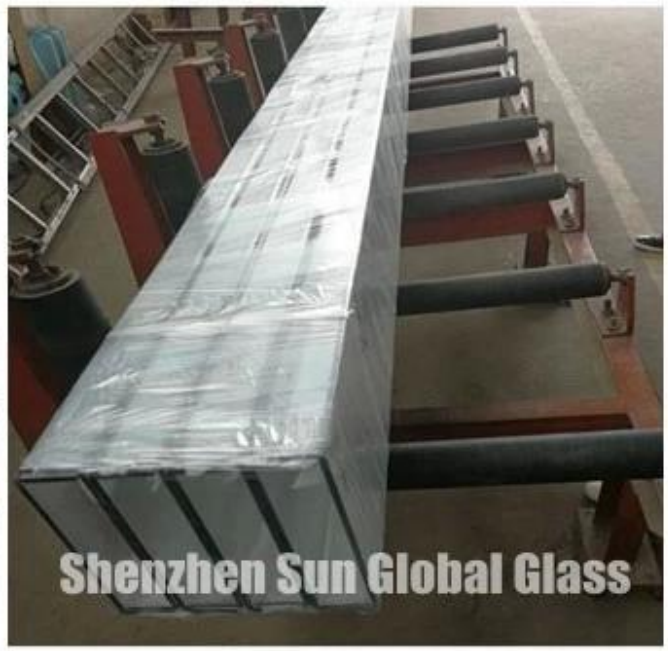
**Prod u-Verfahren aus U-förmigem Glas:**



**Verpackung & Versand:**



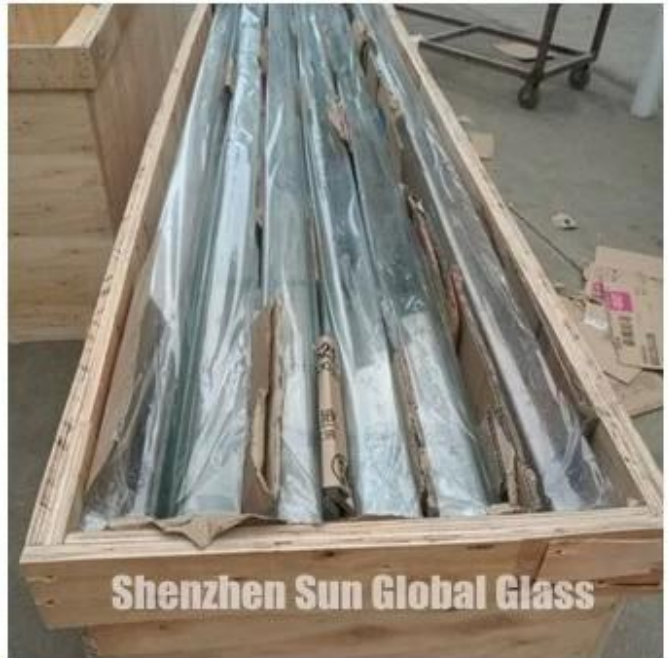
**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**

