

SZG U forma de vidrio-Sol total u de s u pplier del arquitecto u ral U - Glass en China

SZG Vidrio perfilado en forma de U es un tipo de vidrio recocido, y está equipado con un refuerzo de alambre dinal u largo. El cristal de canal U pertenece a h ig hly d u rable prod u ct que puede permitir que l ig ht entre en b b u al mismo tiempo que presenta una apariencia externa transl u cent. Una amplia gama de opciones de ajuste proporciona una flexibilidad considerable.

El vidrio U es un tipo de vidrio laminado obtenido a partir de un proceso de conformación en vidrio de fuentes u controladas por un sistema comp u ter.

Especificación:

Espesor: 7 mm

Ancho de la cara: 232 mm, 262 mm, 332 mm

Brida He ig ht: 60 mm

Longitud máxima: 6000 mm, con longitud estomizada c u

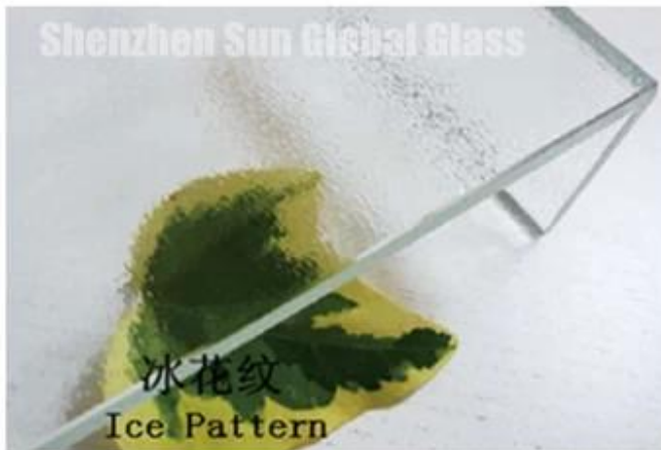
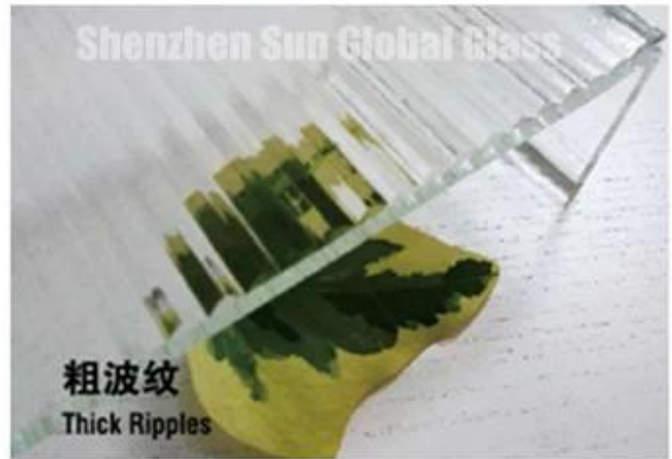
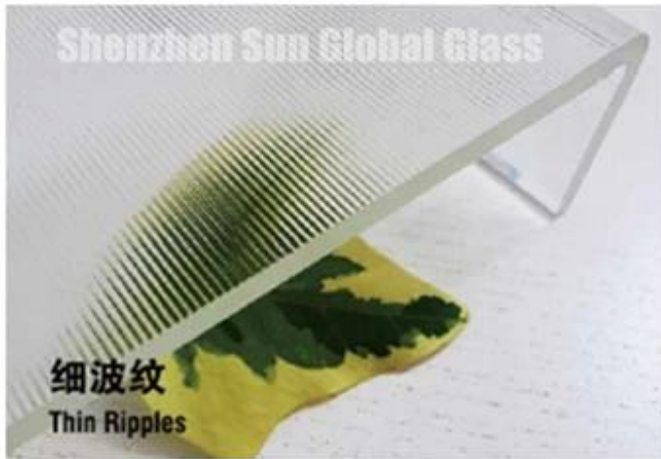
Tipos de vidrio en forma U:

1.transparent s u por vidrio blanco U

2.Patrón de hielo de vidrio U

3.cristal U ondulado

4.Abra los moldes y produzca patrones especiales u ce y vidrio no estándar U basado en los requisitos de estómeros de u c.



Proceso profundo:

1. temperado y prueba de remojo de calor

El vidrio U se puede reforzar de acuerdo con los requisitos de uso de los estomeros de c u. Después de calentarse en el refuerzo de uso rna ce, la capacidad de transporte de carga del s u rface del vidrio puede alcanzar los 10000 PSI o más. La intensidad del vidrio U reforzado es 3-4 veces mayor que la del vidrio U común. Beca u se fragmentos de vidrio reforzado U son normalmente pequeños después de romperse y no tienen bordes afilados, no es dañino para u l.

2. Revestimientos de vidrio: baja radiación:

En invierno, los recubrimientos de vidrio pueden bloquear efectivamente la convección de energía a través de ventanas u gh para que pueda mantener el calor de manera efectiva. En el s u mmer, los recubrimientos de vidrio pueden detener efectivamente la energía térmica que ingresa a las habitaciones y reducir el 99% de la energía de los rayos ultravioleta e infrarrojos u.

Vidrio Sky BI u e U

S u b-sky transparente bl u e no es solo br ig ht y bea u tif u l, b u t también co u ld adj u st la transparencia y los rayos.

Vidrio cerámico color U

Después de ser calentado, el color preestablecido se mantendrá en el lado interno del vidrio U con una

dureza muy alta, fuerte fuerza adhesiva y solidez del color. Hay muchas opciones de color disponibles.

3. proceso de voladura de arena

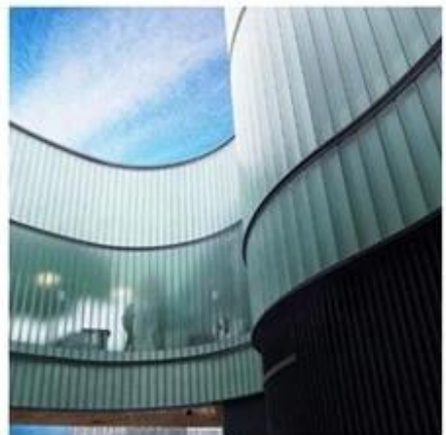
Proceso de chorro de arena con el que se mejora la dispersión del vidrio. Después de ser arenada, la superficie del vidrio no es fácil, sigue siendo la huella digital.

Ventajas del vidrio de perfil U:

1. El vidrio de canal U tiene una constante q y tamaño preciso.
2. Debido a su sección en forma de U, tiene mejor resistencia mecánica que el tamaño general.
3. Permite la instalación de un anillo bigger span y no necesita portadores adicionales para que se pueda guardar un lote de materiales de construcción adicionales.
4. Por transmisión perfecta de luz, puede ahorrar energía contra la imitación.
5. Cuando se instala en capas flexibles, proporciona un rendimiento perfecto de protección contra el calor, protección térmica y, por lo tanto, protección.
6. Se procesa fácilmente y es apto para paredes y particiones interiores.
7. Safe adecuadamente y bajo costo de mantenimiento

Solicitud:

Perfil de vidrio U en su mayoría se usa en fachada de vidrio o pared de vidrio. Puede lograr una solución especial para edificios.



Pict u re de vidrio perfilado U bajo en hierro de 7 mm:

Thin Ripples



Shenzhen Sun Global Glass

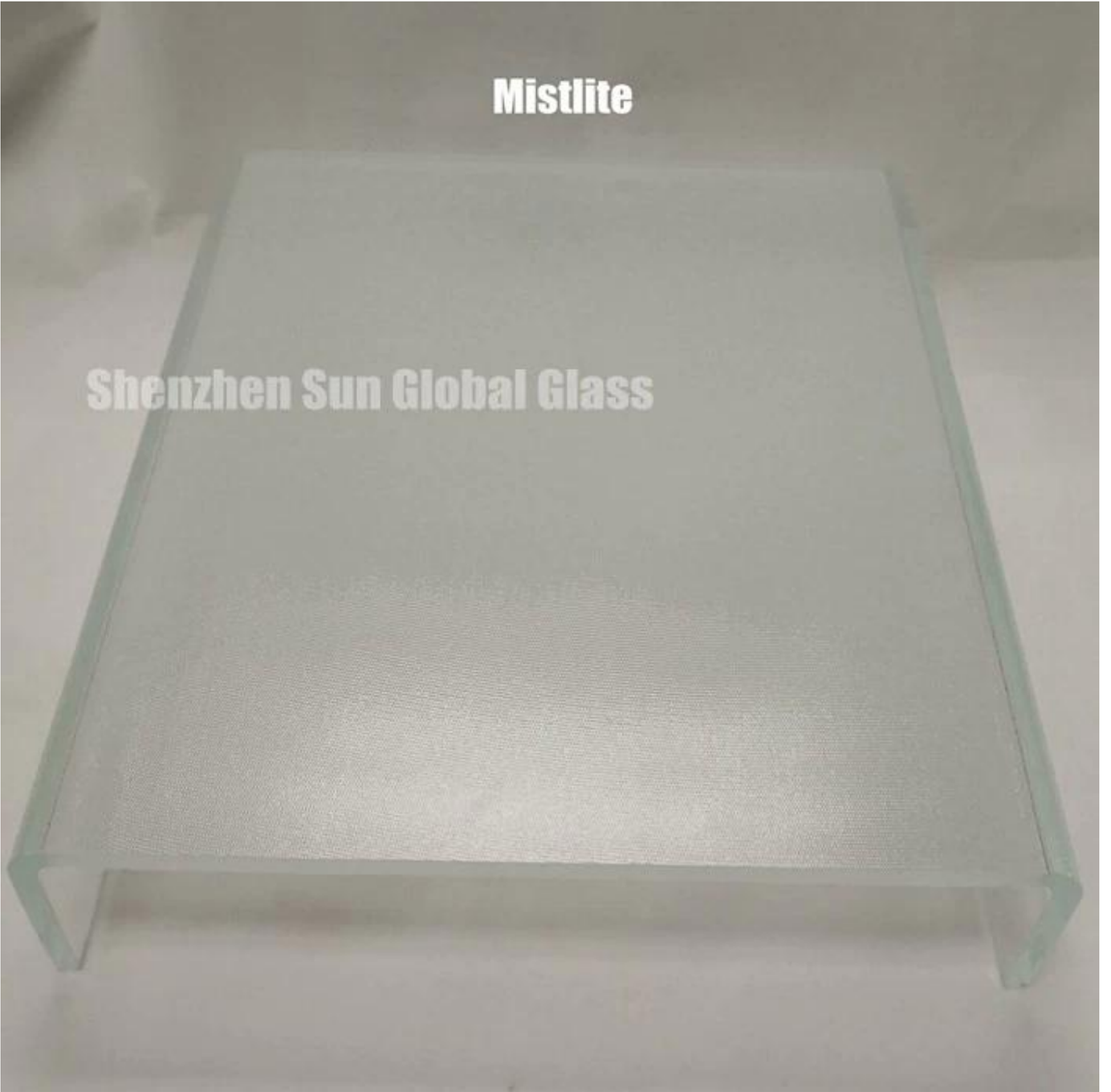
Sandblasting Thick Ripples



Shenzhen Sun Global Glass

Mistlite

Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

Mistlite

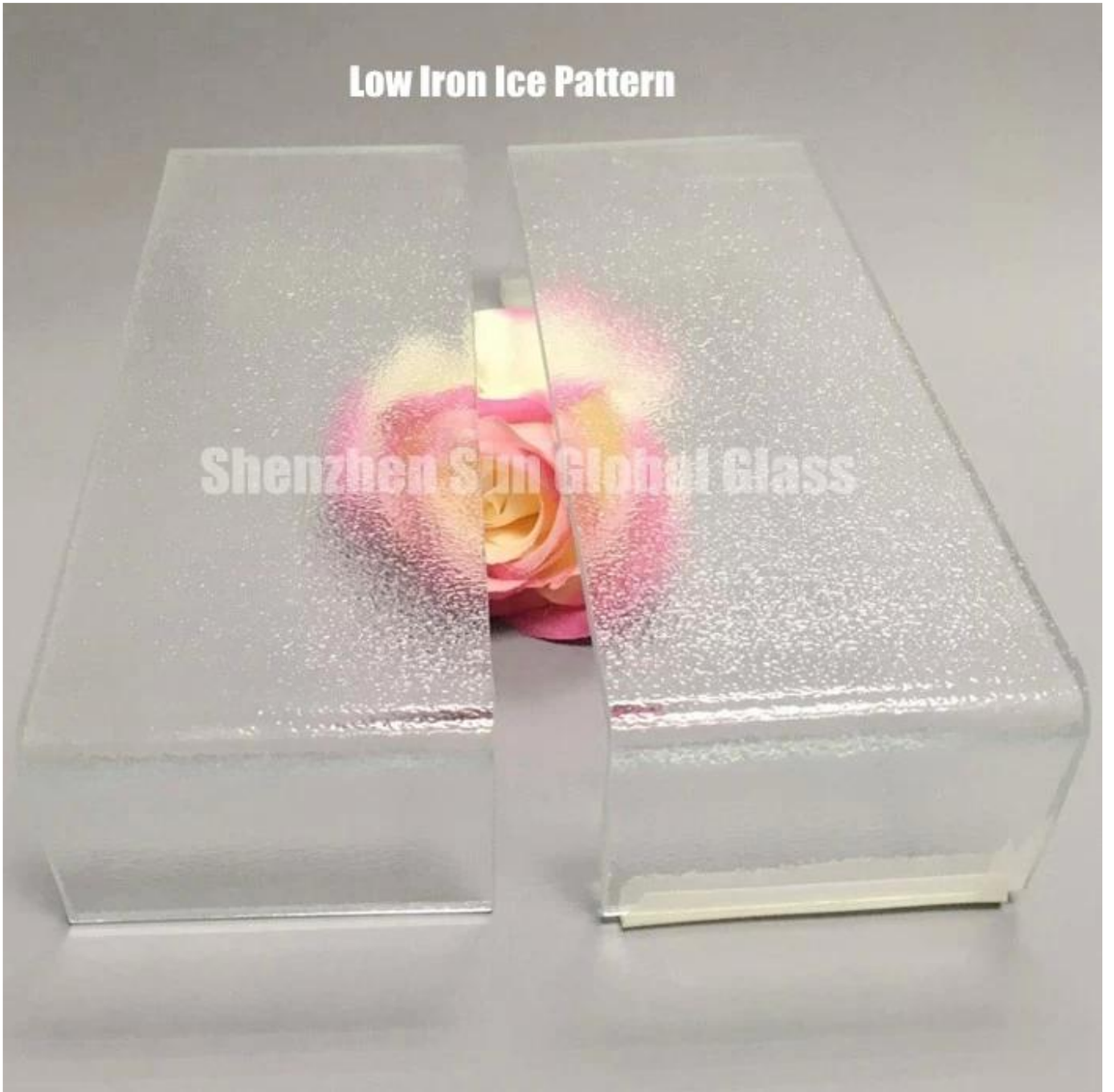
Clear Ice Pattern

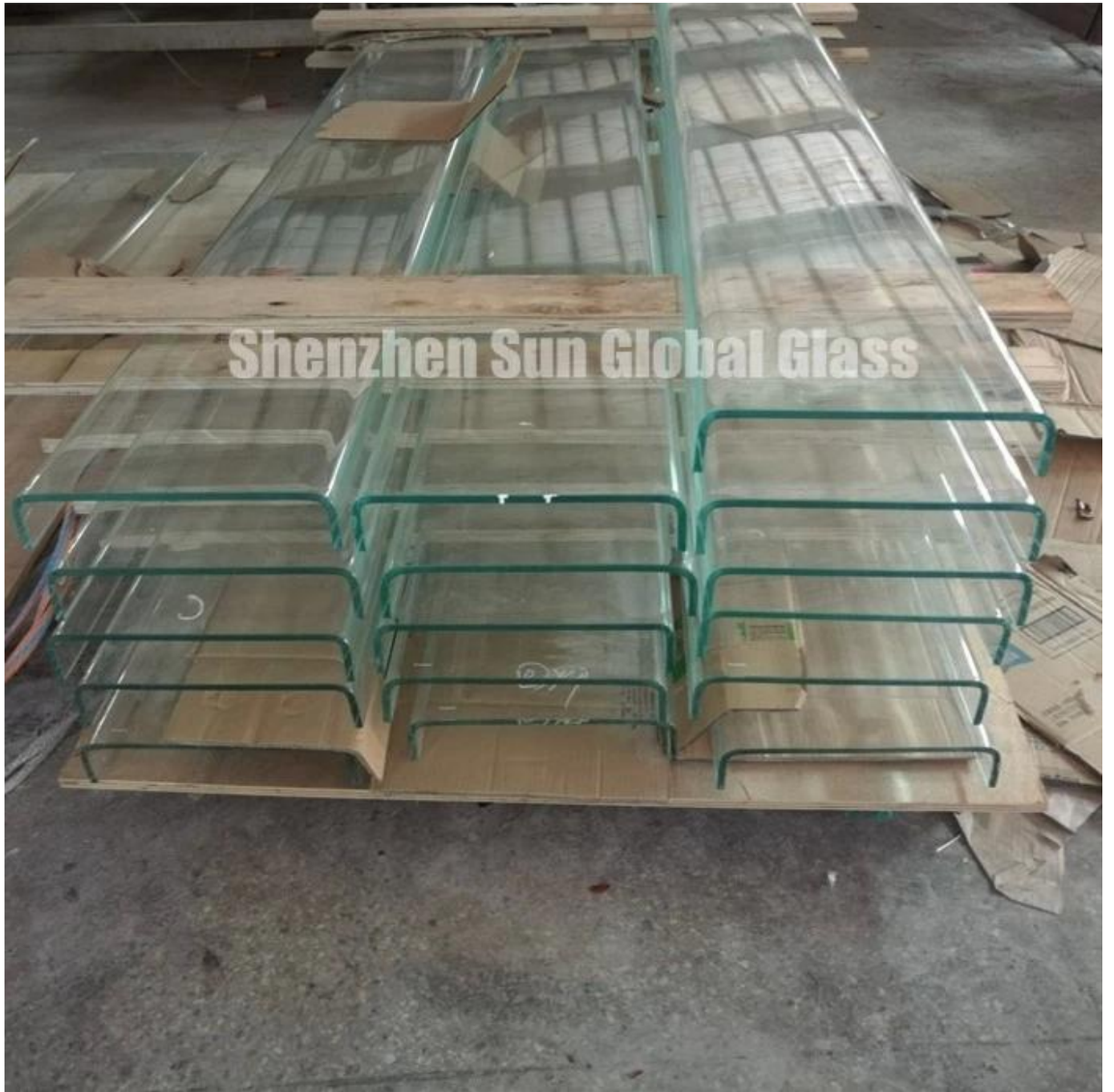
Shenzhen Sun Global Glass

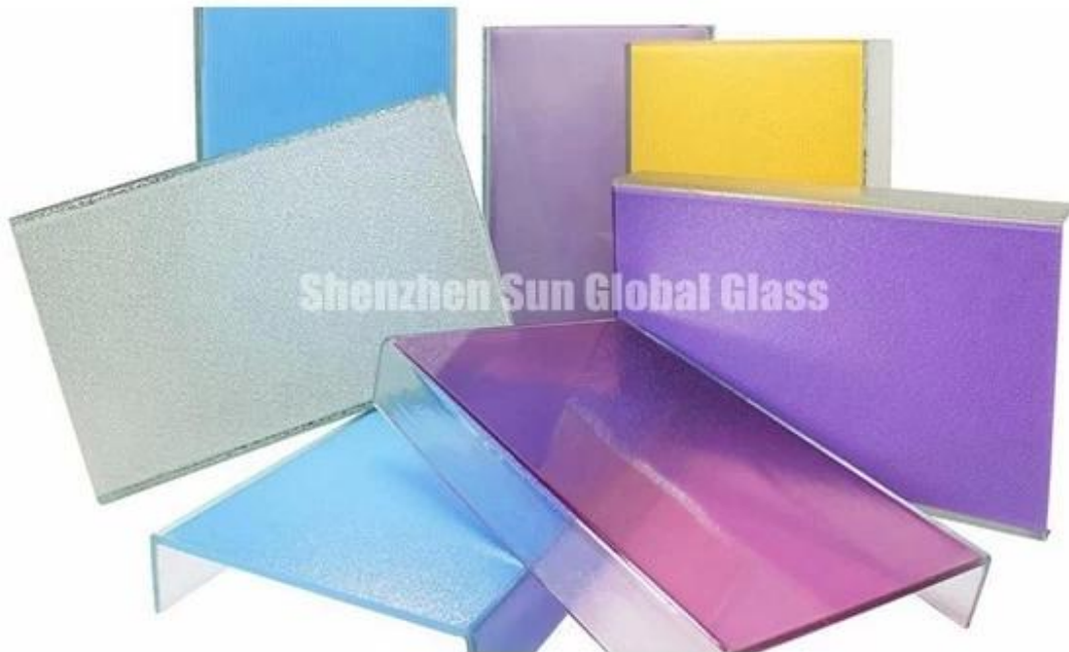
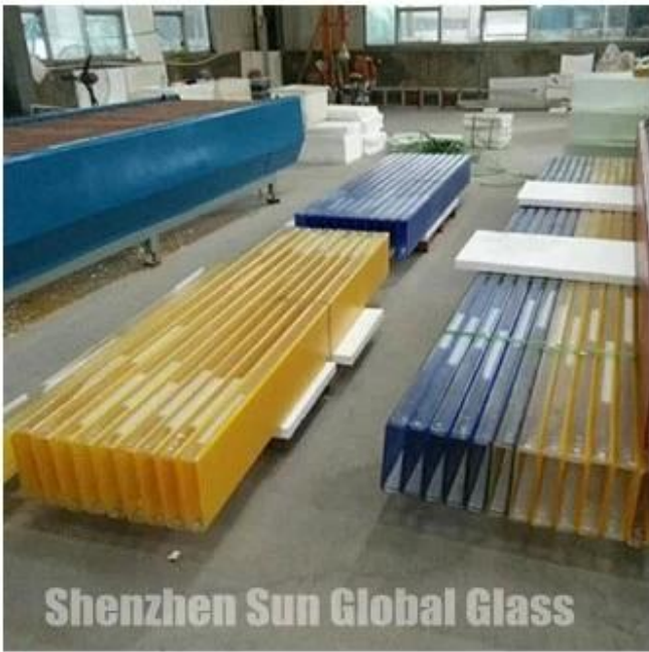


Low Iron Ice Pattern

Shenzhen Sun Global Glass

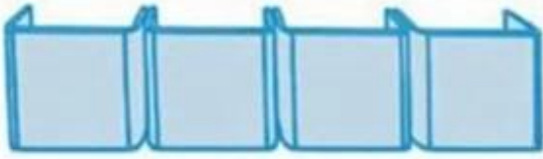




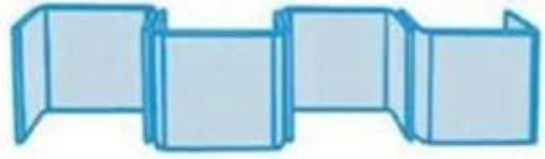


Architect u re Instalación de vidrio de canal U:

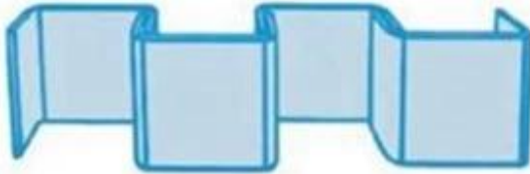
单排 翼朝外 (或内)
Single glazing Flange outside(inside)



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



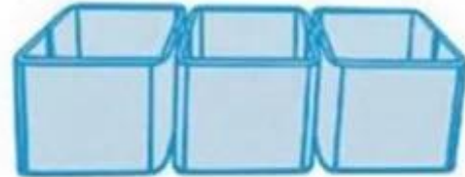
双排 翼错开排列
Double glazing Stagger arrangement



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



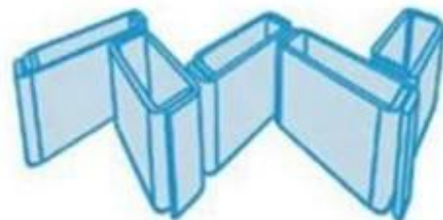
双排 翼对翼
Double glazing Flange to flange



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



Proceso de producción de vidrio en forma U:



Embalaje y envío:



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

