

Eisenarmes Verbundglas mit Kreuzschliff, auch als strukturiertes Verbundglas bezeichnet, wird normalerweise für Dekorationszwecke oder Bereiche verwendet, in denen die Privatsphäre geschützt werden muss. Es wird aus zwei ultraklaren, vorgespannten Glasscheiben mit einer PVB-Filmzwichenschicht hergestellt. Eisenarmes geriffeltes gehärtetes Glas schnitzt eisenarmes klares Floatglas in geriffelte Formen und verarbeitet das geriffelte Glas durch Wärmebehandlung zu gehärtetem geriffeltem Glas.

Ultraklares, strukturiertes, gehärtetes Verbundglas ist eine Art Sicherheitsglas, das aus zwei Teilen besteht **vorgespanntes geriffeltes Glas**. Die Paneele werden durch die PVB-Folie fest zusammengeklebt, auch wenn das Glas Risse aufweist. Splitter haften an der PVB-Zwichenschicht und streuen nicht. Strukturiertes Verbundglas weist eine hohe Festigkeit auf und kann starken Stößen standhalten. Normalerweise wird es für Innendekoration, Balustrade, Treppenzaun, Tür, Fach, Fenster etc. benutzt.



SZG
Professional glass manufacturer



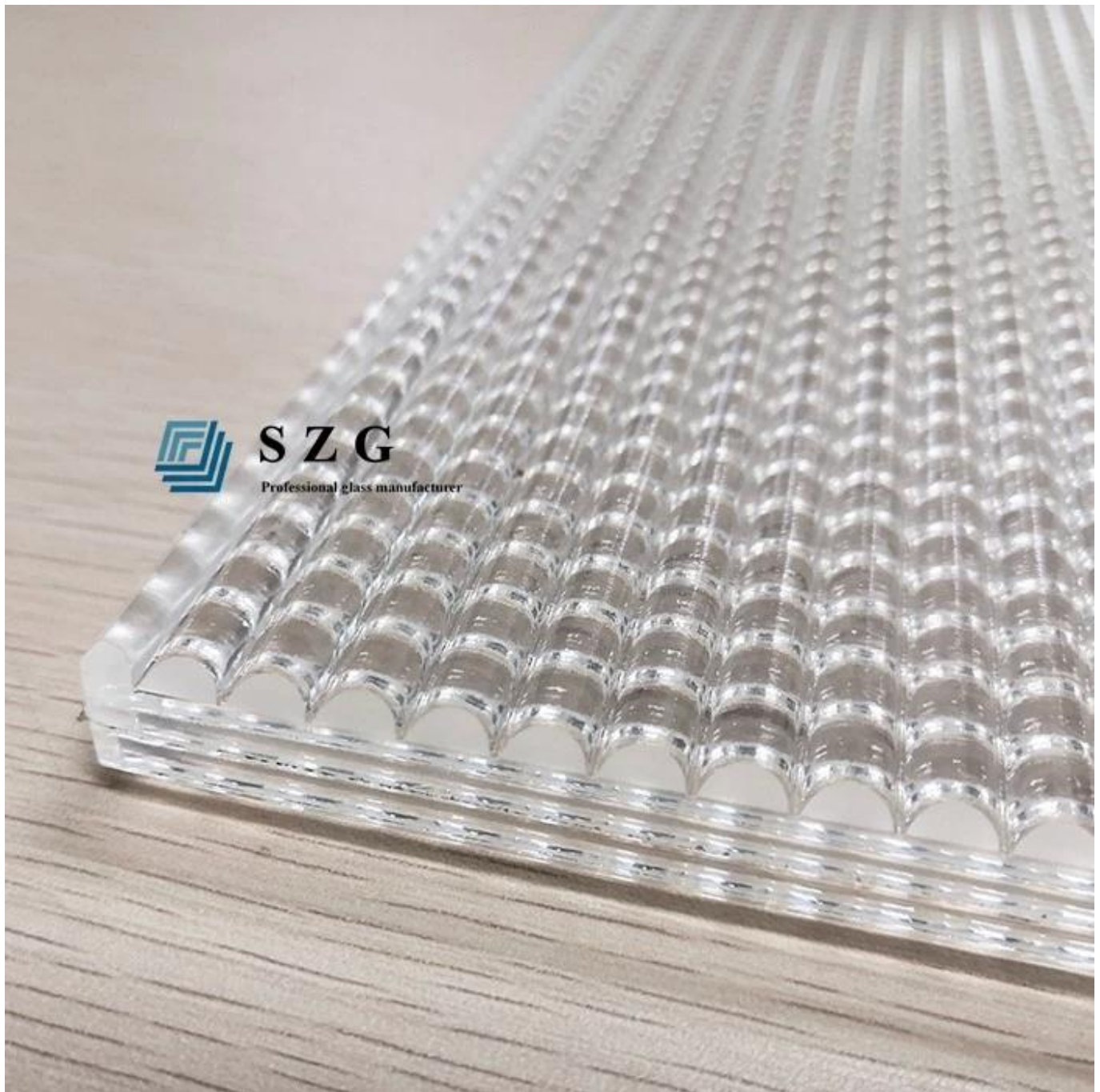
Spezifikation:

Dicke: 4 + 4mm, 5 + 5mm, 6 + 6mm, 8 + 8mm, 10 + 10mm, 12 + 12mm, 15 + 15mm, 19 + 19mm etc.

Größe: anpassen nach kundenwunsch, die maximale größe, die wir produzieren können, ist 3300x12000mm.

Muster: Tiefe und Breite der Textur auf Glas können je nach Kundenwunsch angepasst werden

Farbe: klar, ultra klar, bronze, blau, grün, grau etc farbe kann angepasst werden.



Vorteile von eisenarmem Verbundglas mit Kreuzschliff:

1. Kreuzschliff-Verbundglas besteht aus 2 Teilen gehärtetem Riffelglas. Ausgeglichenes geriffeltes Glas ist eine Art Sicherheitsglas, hat hohe Stärke, es ist 4-5mal stärker als normales klares Floatglas, kann die Gefahr des thermischen Bruchs verringern.

2. Material des ultra freien Glases hat viel niedrigen Eisengehalt als gewöhnliches freies Glas, absorbiert weniger grüne Bande im sichtbaren Licht, kann die Übereinstimmung der Farbe des Glases sicherstellen, bildet das Glas, das schöner schaut.

3. Hat ein strukturiertes Erscheinungsbild mit seiner Kreuzschilfform, wobei jedes Kreuzschilf eine effektive Verzerrungs- und Durchlässigkeit erzeugt. Diese Funktion bietet Privatsphäre und ist weit verbreitet in Bereichen, in denen Privatsphäre geschützt werden muss, wie z. B. Duschaum, Trennwand, Fenster usw.

4. Das kreative Design mit Kreuzschilfstruktur verleiht dem Glas ein Vintage- und architektonisches Flair. Es schützt nicht nur die Privatsphäre, sondern spielt auch eine dekorative Rolle. Es sieht perfekt aus, wenn es mit klaren, modernen Linien kombiniert wird.

5. Shenzhen Sun Global Glass bieten Qualität anpassen Service, unterschiedliche Dicke, Größe, Farbe sind alle zur Verfügung, um nach Kundenwunsch anpassen. Wir bieten auch Polierkanten, Bohren von Löchern, Schneiden von Kerben usw. an.



Shenzhen Sun Global Glass bieten hochwertige Prozessdienstleistungen:

1. Wir verarbeiten Floatglas unter Verwendung von Baustoffen der Klasse A ohne Blasen-, Kratz-, Fleck- usw. Mängel.
2. Jeder Schritt unserer Verarbeitung entspricht den Standards ISO, CE, SGCC usw.

3. Willkommenen Kunden, zum des Glasentwurfs, solcher polnischer Kanten, der Bohrlöcher, der Ausschnitte, der Sicherheitsecke, des Druckmusters und des Logos etc. besonders anzufertigen.

3. Verwenden Sie die neuesten seetüchtigen Holzkisten von hoher Qualität, um zu verpacken, und verpacken Sie sie nach Kundenwunsch.



Unsere Produktionslinie

Shenzhen Sun Global Glass im Jahr 1993 gegründet, unsere Fabrik 12000 Quadratmeter besetzt, gibt es erweiterte CNC-Schneidemaschine, automatische Schleifmaschine, gehärteten Ofen, Isolierglas Produktionslinie, etc. fortschrittliche Maschinen. Die ständige Aktualisierung mit fortschrittlichen Produktionsmaschinen und der Fokus auf hochwertiges Glas sind unsere Schlüssel zu unserem Erfolg.



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Unsere Qualitätszertifikate:

1. Gehärtetes Glas entspricht der britischen Sicherheitsglasnorm BS 6206.
2. Gehärtetes Glas entspricht der europäischen Sicherheitsglasnorm EN 12150 CE.
3. Verbundglas entspricht der europäischen Sicherheitsglasnorm EN14449 CE.
3. Verbundglas erfüllen USA Qualitätsstandard SGCC Zertifikat.

