

Grade eine Qualität 12mm gebogen temperiert eisenarme Glas- Hersteller in China

Ca. 12mm gebogen eisenarme gehärtetem Glas:

Eisenarme temperiert gebogenen Glas auch als ultra klar geschwungenen Hartglas, super klare gebogene Hartglas und Superweiß gebogenem Glas.

Eisenarme Glas wird mit einer reduzierten Eisengehalt eisenarme Glas deutlicher, wenn man über die Oberfläche des Glases betrachtet hergestellt. Der Rückgang der Eisengehalt sowohl Lichtdurchlässigkeit erhöht und verringert den Grünstich in regelmäßigen Klarglas, die am deutlichsten von der Kante gesehen ist gesehen.

Das temperierte gebogene eisenarme Glas entsteht durch die Gestaltung der Form durch Computersteuerung und dann schnell abkühlen, es besitzt charakteristisch für heiße gebogenes Glas und gehärtetem Glas. Es ist eine qualitativ hochwertige, multifunktionale neue High-End-Glasprodukte. eisenarme ist gebogenen Hartglas auf Kundengebundene Größen.

1. Vorteil der niedrigen Eisen gehärtet gebogenes Glas

Gute Durchlässigkeit: durch die Reduzierung des Eisengehalts verringern Sie den Grünstich gleichzeitiger Erhöhung der Lichtdurchlässigkeit, Helligkeit und Klarheit.

Sicherheit: Glas ist nicht leicht gebrochen werden, wenn Sie angegriffen. Zerbrochenes Glas Partikel ist der Wabenform mit stumpfen Winkel führen wird nicht verletzt, menschlichen Körper dienen.

Hohe mechanische resistente Stärke: schlagfest Stärke aus gehärtetem Glas ist 3-bis 5-Mal höher als die der [12mm eisenarme Glas](#).

Thermische Stabilität: thermische Stabilität von gebogenen Glas ist 3-bis 5-Mal höher als die von Floatglas gleicher Dicke. Gebogene Hartglas verträgt plötzliche Temperaturverschiebung von 220-250 Grad Floatglas nur Verschiebung von 70-100 Grad standhalten kann.

Gute Flexibilität: Ablenkwinkel von gebogenen Glas ist 3-bis 4-mal größer als die von [klares Floatglas 12mm](#). Bei Last auf gehärtetem Glas, seine maximale Zugspannung auf der Glasoberfläche als Floatglas, sondern auf den Mittelpunkt der Glasscheibe nicht finden.

2. Anwendung der eisenarme temperiert gebogenes Glas:

Die Superweiß gebogene Glas wird verwendet, in denen hohe Sicherheit wie erforderlich ist:

- Schmuck Schaufenster, Tischplatten
- Store und Mall Fronten
- Balustraden und Aufzug Gehäuse
- Dachfenster, Gewölbe, Hang Verglasung
- Viele andere Sicherheitsglas
- Museum Glasböden

3. Angabe der ultra Clear temperiert gebogenes Glas:

Dicke: 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

Größe: Max: 5600 mm * 2400 mm, Mini: 400 mm * 600 mm

Mini-5-6mm-Radius: 1000mm

Mini-Radius von 8-12mm: 1500mm

Mini-Radius von 15-19mm: 2000mm

Verarbeitung: Die Verarbeitung wie abschrägen, schneiden, Bohren, etc. vor dem Anlassen erfolgt.

Typ: Single oder laminierten Ultra klar Glas, Ultra klar [Isoliertglas](#),

4. Qualität Standard:

Gemäß BS6206 British Standard

Gemäß CE-Norm

Gemäß AS / NZS Standard

Nach GB 9963-1998 ausgeglichenes Glas Standard.

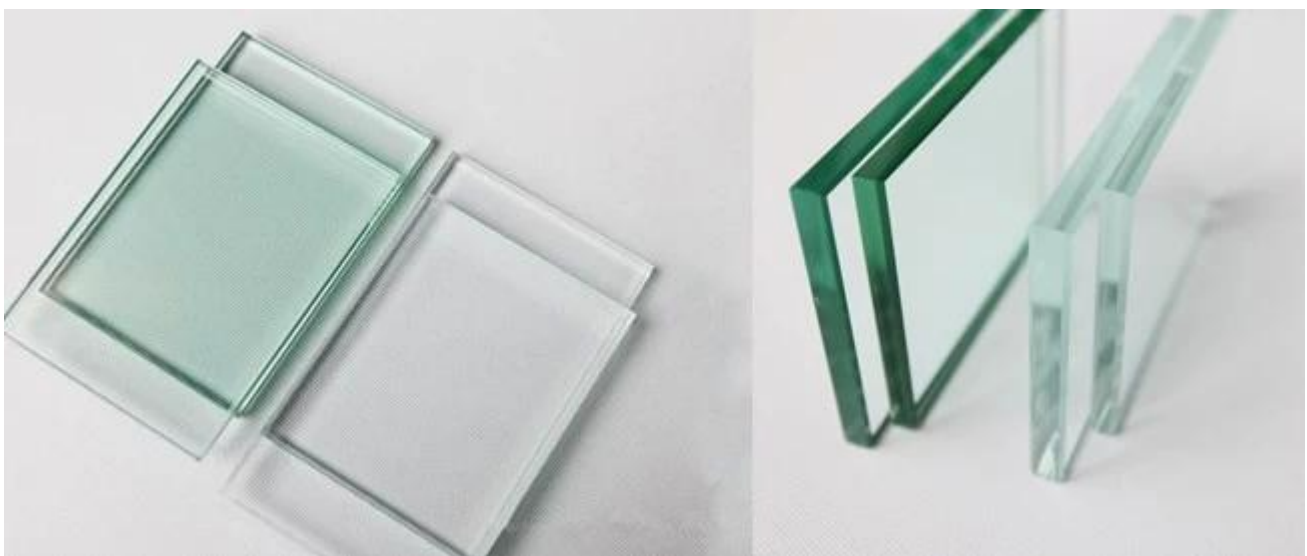
Gemäß GB 17981-1999 chinesischen Standard gehärtet und Heat-Strengthened Glas in Fassaden eingesetzt.

Chinesische Sicherheitsglas Compulsory Certification (CCC) übergeben.

eisenarme 12mm gehärtetem gebogenen Glas:



Vergleichen Sie Eisenarmes Floatglas und klare Float Glas-mehr klare Kante, ohne die grüne Färbung des standard-Float-Glas



12mm eisenarme temperiert gebogenes Glas für Geländer verwendet:



China gebogen Hartglas-Maschine



China gebogenen Glas Sicherheit be-

