

SGG KLAR GEHÄRTETES GLAS 12MM-Sicherheits-Glas ESG und gestärkt

Gehärtetem Klarglas ist eine Art von Glas-Sicherheitsglas, die erhöhten Festigkeit an der Oberfläche. Normalerweise durch physikalische Behandlung gemildert. Es ist verarbeitete intensive Heizung auf weicher Temperatur 700° C und mit einem schnell abkühlen .increased die Zugspannung im Inneren des Glases, dass diese Art von Glas die mechanische Festigkeit und die hitzebeständige Schlagbiegefestigkeit erhöht hat

hören, gehärtetes Glas zu genießen; Durch Homogenisieren Ofen (Feuerverzinkung Herd) nutzt Konvektionsheizung. Heiße Luft fließt Parallel zum Glas Oberfläche und glatte fließen zwischen jedes Stück Glas und Glas gebrochen und sollte nicht behindert werden. In die homogene Verarbeitung von gekrümmten Hartglas, sollte Maßnahmen zur Verhinderung von Blei durch die unregelmäßige Form des Glases freie Luftzirkulation. Luft ein- und Ausfuhren werden nicht durch den Bruch des Glases verhindert werden

Volle Hartglas und halbes Temperef Glas:

Wenn Wärme Tempere Glas Temperatur 700°C erweichen, kühlen Sie lassen schnell genannt gehärtetes Glas ab

Wenn Wärme Tempere Glas Temperatur 700°C erweichen, kühlen Sie langsam genannt halb aus gehärtetem Glas ab.

Features:

- 1. hohe Sicherheit:** klar 12mm gehärtetem Glas ist 5 mal stärker als geglähten Glass.it nicht Osten zu brechen, einmal gebrochen, die Glassplitter nicht Schaden zum menschlichen Körper
- 2. CNC-Maschine schneiden:** präzise Cut outs, damit es Ihre Fenster und Türen Zubehör gut passen, erleichtert die Installation.
- 3. mehrere Funktionen:** Durch Ändern der Glasart Substrat, gehärtetes Glas könnte bleiben die Features dieses Glases, inzwischen Stärke des Glases. Energieeffizienz ist für Beispiel, low-e tempered Glas, aber auch stark wird. Es kann auch werden laminiert, isoliert und für die spezifischen Anforderungen der verschiedenen Kunden gedruckt.
- (4) flach der Oberfläche:** Einmal jährlich Glas gehärtet, Hartglas Glasoberfläche wird eine leicht Planlage, aber es ist hart, um Ihre Augen zu entdecken.
- 5. thermische Stabilität:**Hochwertigem gehärtetem Glas kann die Veränderungen der Temperatur über 300°C□ standhalten.

Fragen brauchen Aufmerksamkeit:

Wenn Glas gehärtet, machen Sie keinen Prozess, wie z. B. Kanten poliert, schneiden und Bohren von Löchern

Anwendungen:

gehärtetes Glastüren

Glaswand

Glas Duschtüren

Glas-Abdeckung, Glas Tischplatten,

Einlegeböden aus Glas

Glasbrüstungen

Shops-Glas, etc.

Technische Daten:

Sun Global Glass Versorgung gehärtetes Glas mit vollständigen Palette von Farben und Glassubstrate.

(1) Glasfarben: klar, extra klar, Milchglas, Bronze, grau, grün, blau, rot, weiß, schwarz, reflektierendes Glasfarben Farben gedruckt,

3. Glas Größe: minimale Größe 300x300mm, maximale Größe Länge 8000mm

4. Rand-Arbeit: Flache polierte Kante, die Fase Kante, abgeschrägte Kante, Rand gewellt, OGEE Edge, dreifach OG Rand und andere.

5. Bohren von Löchern: Beim Bohren von Löchern halten Sie die Löcher Dismater größer als Glasdicke

6. Cut Outs: Wir verwendeten CNC Schneideautomaten Maschine Herstellung präziser Schneiden. Es können alle Arten von Zubehör wegen seiner präzise Kanten und Schnitt passt Outs.

7. sicher Ecke: Wir haben schöne Flanke polierte abgeschrägte Kante für Ecke weniger schädlich für den menschlichen Körper zu reduzieren.

Qualität:

1. Entspricht den Standards von Europa, Nordamerika und China: CCC, CE, BS6206, EN12510, ISO, ANSI Z97.

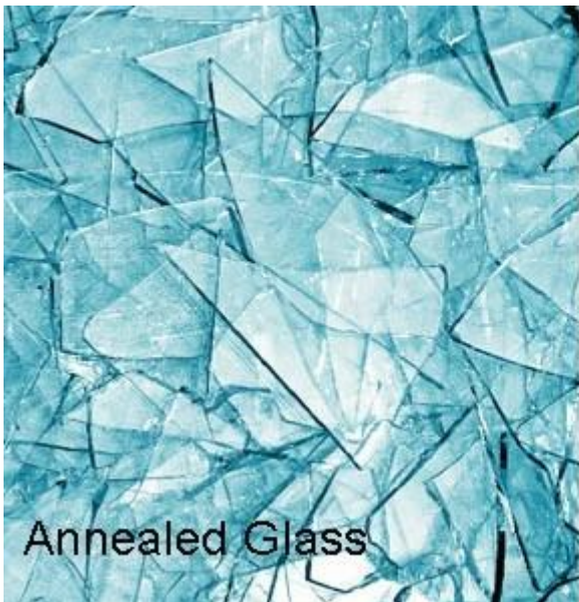
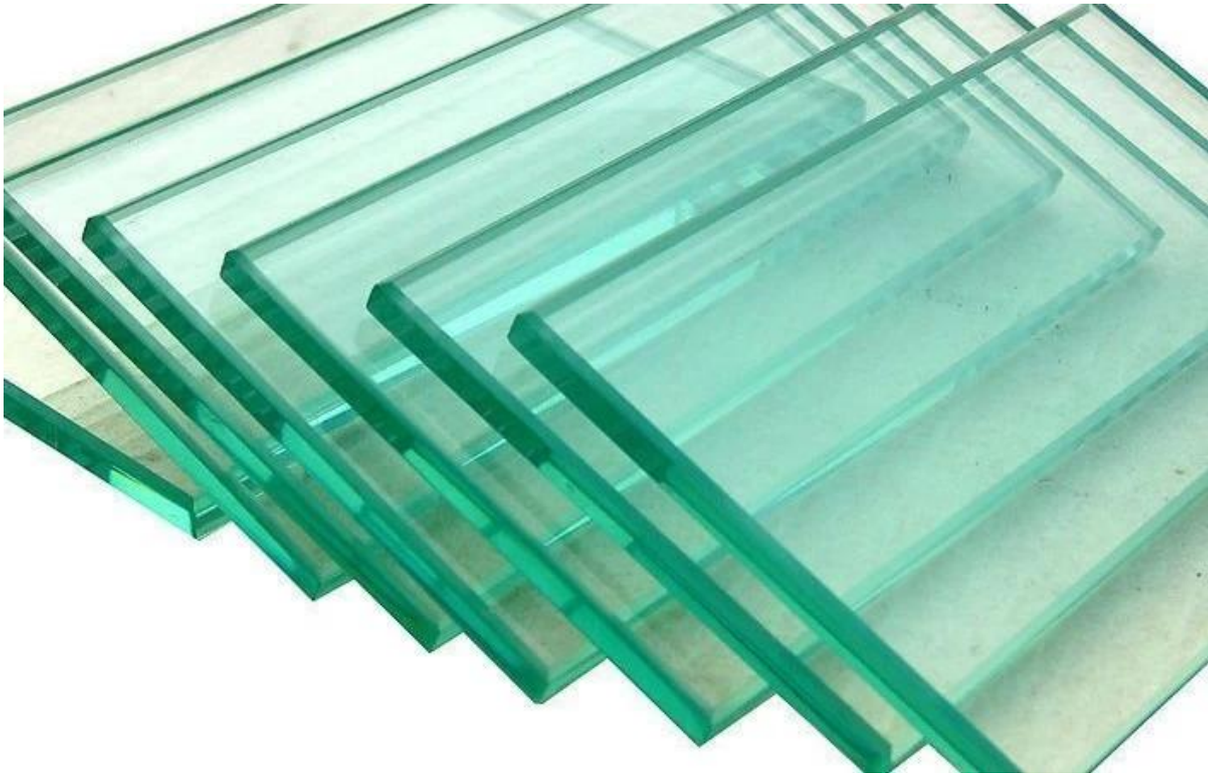
2. Hohe Festigkeit und Puer Oberfläche reinigen. Wählen Sie aus 40 % aus hochwertigen Klarglas zum Temperieren.

3. Ausgezeichnete Arbeit auf Details: glatte Kante Polieren, Toleranz +/-0,9 mm Löcher bohren

4. exportstarke Holzverpackung.

Produktdetails:

Produkt-Bilder aus gehärtetem Klarglas 12mm:



Annealed Glass

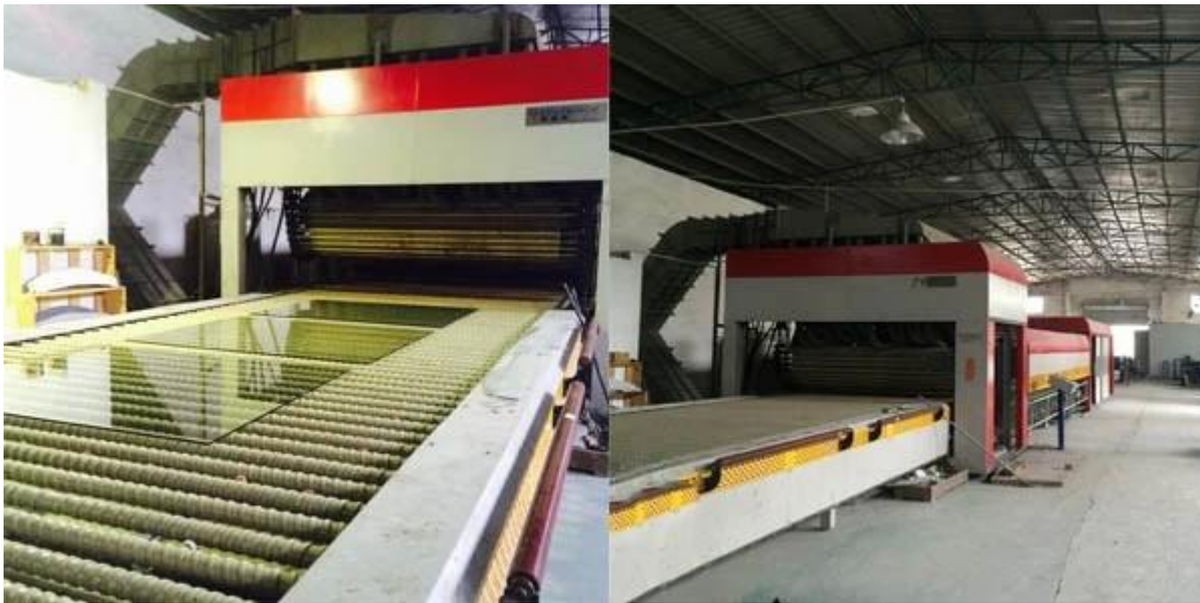
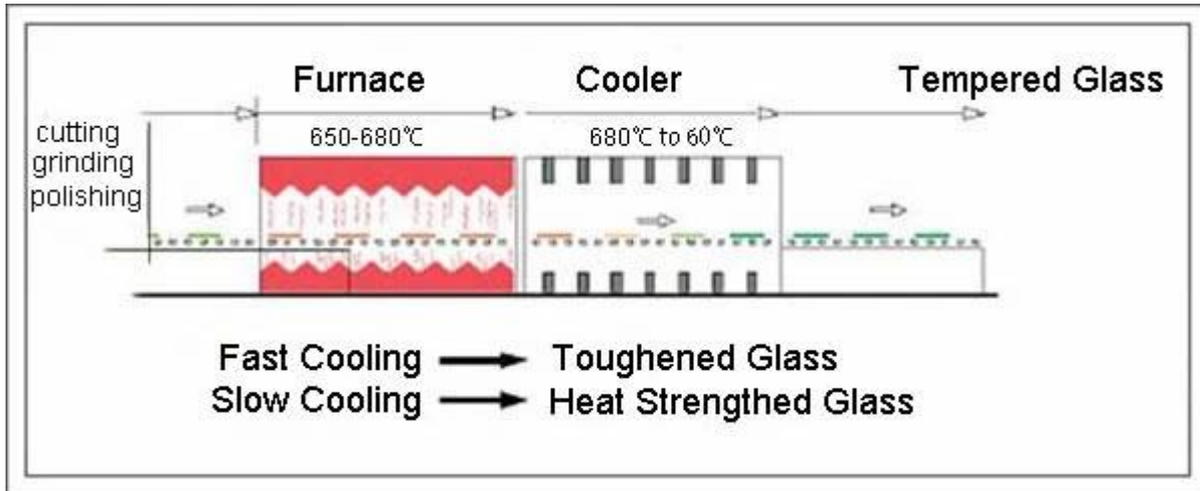


Broken Pattern for Tempered Glass

Bohrungen und Aussparungen:



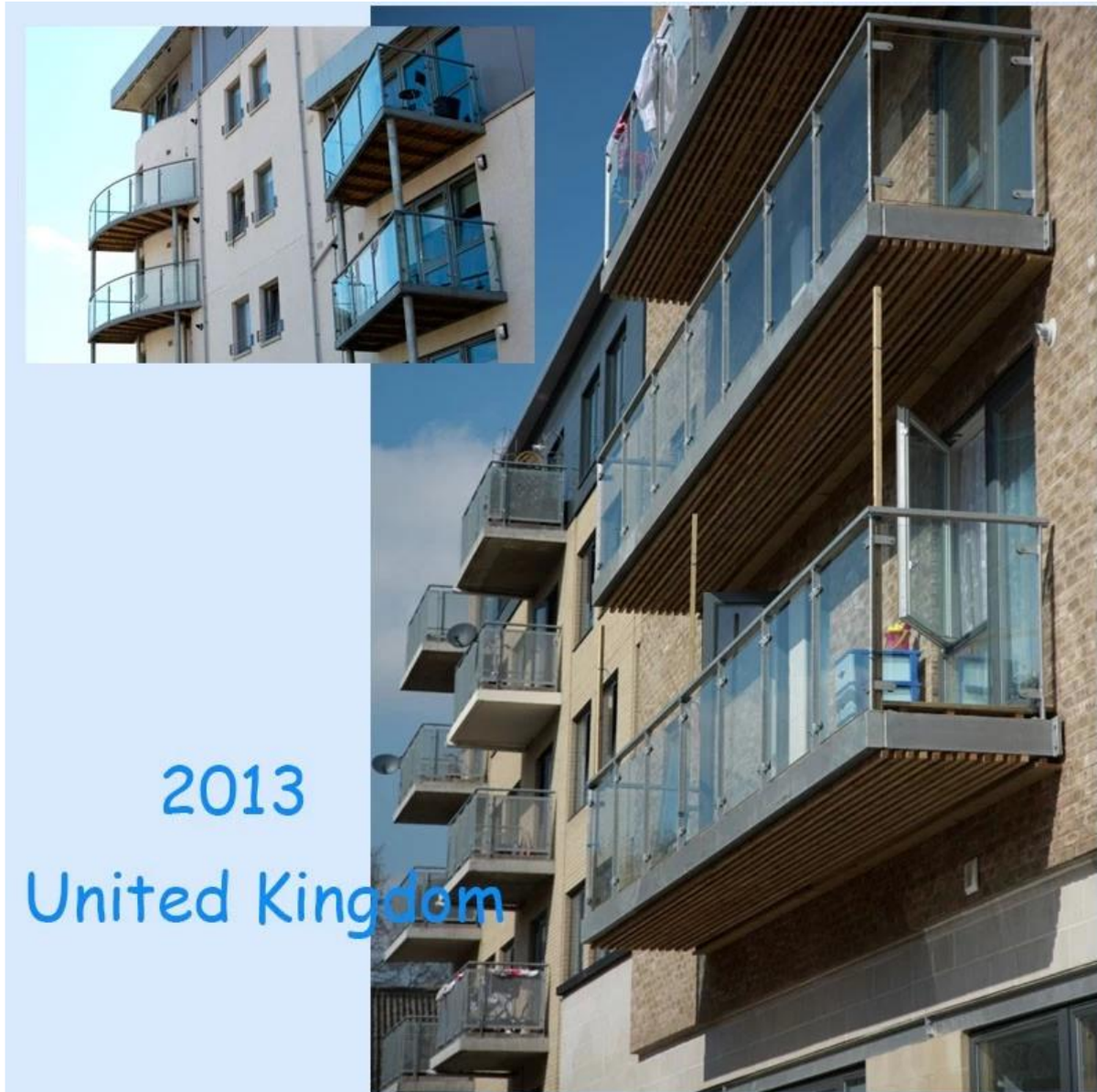
Produktionslinie:



Verpackung und Verladung:



Unsere Projekte:



2013

United Kingdom

Unser Versprechen ist es, dass Sie empfangende gehärtetem Klarglas 12mm mit hohen Qualitäts- und Sicherheitsstandards Zustand von uns.