

SGG 5mm dunkelgrünes gehärtetes Glas- CE / BS 6206

Standardqualität

5mm dunkelgrünes gehärtetes Glas ist geschnitten [5mm grünes Glas](#) In gebundene Größe, dann übergeben sie in temperierte Ofen, die die Erhitzen auf nahe Glas Erweichungspunkt von 700 Grad, dann schnell abgekühlt, wDie die äußere Oberfläche des Glases in einem Zustand der hohen Kompression lassen, und der Kern oder das Zentrum des Glases, um die Spannung zu kompensieren. Dieses Herstellungsverfahren macht dunkelgrünes gehärtetes Glas, um ein Sicherheitsglas zu sein, das 4-5 mal stärker als gewöhnliches geglühtes Glas ist, weshalb gehärtetes Glas auch Sicherheitsglas genannt wird.

Bitte beachten Sie, dass gehärtetes Glas nicht mehr geschnitten werden kann, auch Schleifkanten oder andere Verarbeitung. So müssen alle Konstruktionsdetails von vorgespanntem Glas vor der Massenproduktion bestätigt werden. Wie Randpolieren, Bohren von Löchern, Ausschnitten usw.

Featurers:

1. Stärke: 5mm dunkelgrünes vorgespanntes Glaspaneel ist bis zu 4-5 mal stärker als gewöhnlich [5mm geglühtes Floatglas](#). Der Vorsperrprozess hat das Risiko eines thermischen Bruchs erheblich reduziert.
2. Bruch & Sicherheit: Wenn der Bruch auftritt, wird 5mm dunkelgrünes vorgespanntes Glasblech in kleine kubische Fragmente zerfallen, die dem menschlichen Körper harmlos sind
3. Mehrere Funktionen: Durch Änderung der Glassubstratart, gehärtete Glasplatte konnten die Eigenschaften dieses Glases bleiben, mittlerweile Stärke das Glas. Zum Beispiel, low-e gehärtetes Glas oder niedriges e vorgespanntes Glas, ist es Energieeffizienz aber auch stark gestärkt. Es kann auch laminiert, isoliert und für spezifische Anforderungen der verschiedenen Kunden gedruckt werden.
4. Schnitt & Polieren: Alle Arten von Kanten, Löcher und Ausschnitte für verschiedene Zubehörteile. Unser genauer Schnitt und Messungen förderten die Implementierung von Installateuren.

Anwendungen:

Gehärtetes Glas ist definiert als gehärtetes Glas, das durch Hitze oder Chemikalien behandelt worden ist, um seine Stärke zu erhöhen. So hat es viele Vorteile und Verwendungen, die es zu einem beliebten Glas in vielen Haus-und kommerziellen Bauprojekten verwendet macht.

1. 5mm dunkelgrünes vorgespanntes Glas ist weit verbreitet direkt Glasböden, Glasfenster, etc.
2. 5mm dunkelgrünes vorgespanntes Glas kann mit einer anderen Glasplatte laminiert werden, um ein gehärtetes Verbundsicherheitsglas für Glasgeländer, Glasdach, Glaswand, Glas zu sein
3. 5mm dunkelgrünes vorgespanntes Glas kann auch isoliert werden, um schalldichtes Glas und Hitzekontrollglas zu sein.

Technische Daten:

Sun Global Glass liefert gehärtetes Glas mit voller Farbpalette, Dicke und Glassubstraten.

1. Glasfarben: Klar, blau, grün, bronze, grau usw
2. Glasdicke: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm
3. Glasgröße: Mindestgröße 300x300mm, maximale Größenlänge 3300x12000mm
4. Kantenarbeit: flache polierte Kante, Fasenrand, abgeschrägte Kante, gewellte Kante, OGEE-Kante, dreifache OG-Kante und andere.
5. Bohrlöcher: Löcher müssen breiter sein als die Glasdicke.
6. Ausschnitte: alle Arten von Ausschnitten für verschiedene Accessoires. Unser genauer Schnitt und Messungen förderten die Implementierung von Installateuren.
7. Sichere Ecke: Sicherheitsecke könnte die Verletzung des Menschen durch Angriff stark reduzieren.

Qualität:

- 1 Entspricht den Standards von Europa, Nordamerika und China: ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510.
- 2 Hohe Festigkeit und puer saubere Oberfläche. Wählen Sie 40% der hochwertigen ford blauen Glas zum Anlassen.
3. Ausgezeichnete Arbeit an Details: glatter Rand Polieren, Bohrloch Toleranz +/- 0,9mm
4. Starkes Holzkistenpaket.

Produktdetails:

Produktbilder von 5mm dunkelgrünem Hartglas:



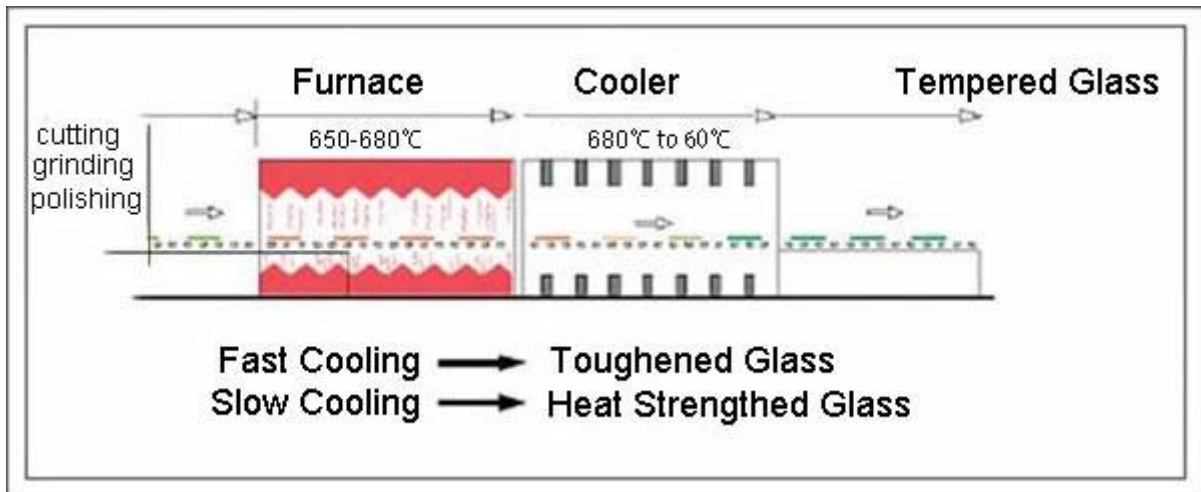
Unterschiede zwischen geglühtem Glas und gehärtetem Glas:

1. 5mm dunkelgrünes gehärtetes Glas reduziert das Verletzungsrisiko aufgrund seiner Art des Einbruchs in kleine, kreisförmige Stücke anstelle von scharfen, gezackten Scherben.
2. 5mm dunkelgrüne gehärtete Glasfenster ist eine saubere Reinigung, wenn sie jemals brechen.
3. 5mm dunkelgrünes gehärtetes Glas ist 5 mal stärker als 5mm dunkelgrünes Floatglas.

Löcher und Ausschnitte:



Fließband:



Paket und Laden:



SGG
Professional glass manufacturer