

## China hitzebehandelter Hersteller von gehärtetem Glas

China-Fabrik hitzebehandeltes ausgeglichenes Glas, HST-Hartglas, ausgeglichenes Glas mit dem hitzebehandelten Test, der eins des dekorativen Glases der Sicherheit ist. Heat-Soak-Test ist zu verhindern, dass gehärtetes Glas Spontanbruch oder Selbstexplosion ohne Gründe, wenn gehärtetes Glas mit hitzegetränkter Verarbeitung, wird es mehr die Sicherheitscharakteristik erhöhen; Als HST gehärtetes Verbundglas oder wärmebehandeltes gehärtetes Isolierglas hergestellt werden, weit verbreitet für hohe Glasfassaden, Überkopfverglasungen, Balkone und Balustraden.

### Was ist der Heißsaugtest?

Der Heißlagerungstest ist ein destruktiver Prozess, bei dem eine Scheibe aus gehärtetem Glas Temperaturen von 280 ° für mehrere Stunden über einen spezifischen Temperaturgradienten ausgesetzt wird, um einen Bruch zu induzieren. Heat-Soak-Test, um das Risiko von spontanem Glasbruch durch Nickelsulfideinschlüsse in der Glasanlage led in einem Gebäude zu minimieren.

### Die Eigenschaften von hitzebehandeltem gehärtetem Glas:

- 1) Glasstärke: 3-19mm
- 2) Glasgröße: maximale Größe erreicht 3300 \* 13000mm, Mini-Größe 150 \* 150mm.
- 3) Glasform: flaches oder gebogenes gehärtetes Glas
- 4) Glasfarbe: klares hitzebehandeltes ausgeglichenes Glas, ultra klares hitzebehandeltes Hartglas, Farbe druckte ausgeglichenes HST Glas, Sicherheit HST ausgeglichenes Mattglas, etc.
- 5) Glasart: durchgewärmtes ausgeglichenes Glas, [wärmebehandeltes vorgespanntes Verbundglas](#), HST Einscheiben-Isolierglas usw.
- 6) Glas spezielle Verarbeitung: Bohrlöcher, Ausschnitt, Kantenbearbeitung, Logodruck, etc.

### Anwendungen von heißgetränktem Glas von JimmyGlass:

Hitzebehandeltes ausgeglichenes Glas, konnte es überlegene Qualität bilden HST vorgespanntes lamelliertes Glas, HST temperiertes Isolierglas, Hitze getränkt [temperierte laminierte Doppelverglasungen](#), weit verbreitet für:

- [Glasgeländer](#), Glasbalkongeländer, Glashandläufe, Glaslachezaun
- Hohe Glasfassaden
- Überkopfverglasung, Glasdach, Glasoberlicht usw.
- Anwendungen, bei denen Sicherheit erforderlich ist.

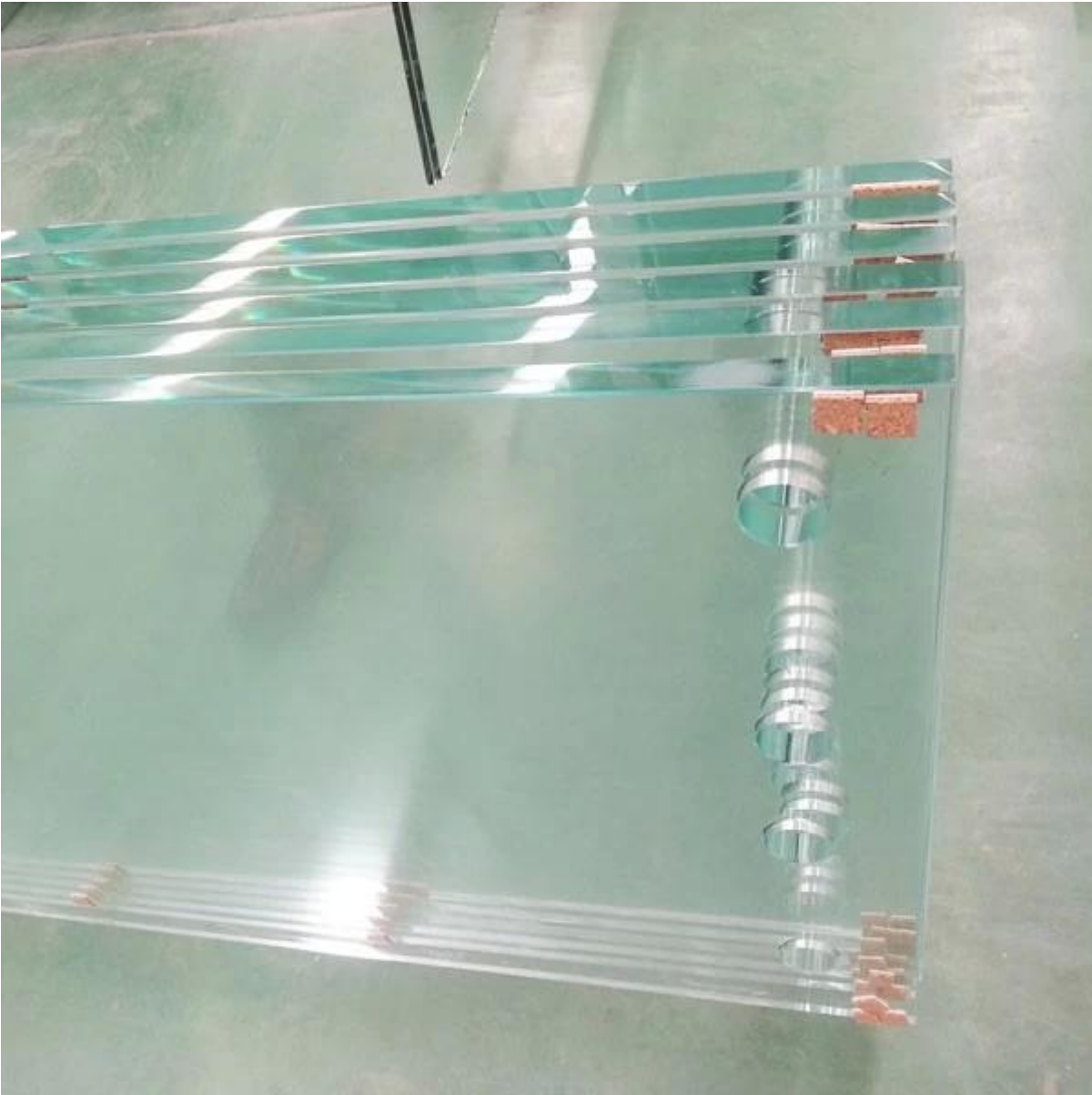
### Heißgetränkte Maschine von JimmyGlass



**Hochwertiges wärmebehandeltes gehärtetes Glas**



**Ultraleichtes, gehärtetes Glas**



**Jumbo-Größe HST gehärtetem Verbundglas**



**Glasverpackung von JimmyGlass**

