

# Guter Preis 12mm Hitze getränktes Glas für Verkauf

## 12mm klar gehärtetes hitzegetränktes glas

[12mm klares Hartglas](#), Besteht aus 12mm Klarglas über eine thermische Temperierung als Sicherheitsglas. Wegen des gehärteten Glases haben die Möglichkeit zur Selbstexplosion, um das Risiko eines spontanen gehärteten Glasbruches durch Nickelsulfideinschlüsse innerhalb des in einem Gebäude installierten Glases zu minimieren, entsteht das wärmegetränkte getestete Glas.

Hitze tranken getestet, HST, die auch als Hot-Tauchen Test oder Zündung Test bezeichnet, bezieht sich auf die Methode der Wieder-Wärmebehandlung nach der Armierung, es ist eine Methode, um Selbst-Explosion effektiv zu vermeiden, die eine Scheibe aus gehärtetem Glas ist Temperaturen von 280 ° für mehrere Stunden über einen bestimmten Temperaturgradienten unterworfen, um Bruch zu induzieren.

## Die Eigenschaften von 12mm Hitze getränktes Glas

- 1) Maximale Größe in 3300 \* 8000mm, jede kundengebundene Größe kann gut gemacht werden, erfüllt Ihr gewünschtes.
- 2) Glasfarbe: außer klar, andere erhältlich in ultra klar, grün, blau, bronze, etc
- 3) Glastype: außer für [12mm klares Floatglas](#), Andere verfügbar in [12mm ultra Klarglas](#), 12mm Bronzeglas, 12mm graues Glas, 12mm blaues Glas, 12mm grünes Glas, [12mm Säure geätztes Glas](#), etc.
- 4) Glasform: flaches 12mm Hitze getränktes Glas oder gekrümmtes 12mm Hitze getränktes Glas sind vorhanden.
- 5) Spezielle Verarbeitung, wie flache polierte Kante, abgeschrägte Kante, runde Sicherheitsecke, Bohrlöcher, ..., alle müssen vor dem Tempern fertig sein. Löcher fertig mit Ihrem CAD-Entwurf, Logo-Druck kann auch durch AI-Datei beendet werden usw.

## Vorteile von 12mm Hitze getränkte gehärtetes Glas

Durch 12mm hitzegetränkte Prüfglas, wird es durch die Erhöhung der Temperatur von 12mm gehärtetes Glas bis zu 290 °C ± 10 °C, das ist, warum Hitze getränkt getestet Glas haben auch die gleichen Eigenschaften und Vorteile von gehärtetem Glas gemacht.

- 12mm hitzegetränkte gehärtetes Glas, ist es mehr als 4-5 mal härter als 12mm Floatglas.
- 12mm Hitze getränkte gehärtetes Glas, das ist eines der Sicherheitsglas, auch wenn es durch äußere Kraft gebrochen wird, hat es keine schädlichen für den Menschen.
- 12mm Hitze getränkt gehärtetes Glas, hohe Lichtdurchlässigkeit, Anti-UV.
- Einfach zu installieren und zu reinigen, lange Zeit pflegen.
- Reduzieren Sie das Potenzial für spontane Bruch, verbessert, um noch mehr Sicherheit zu bieten.
- 12mm Hitze getränktes eingehärtetes Glas, vollkommen, um als 12 + 12mm Hitze getränktes gehärtetes laminiertes Glas herzustellen, 12 + 12mm Hitze getränktes gehärtetes Isolierglas.

## Anwendungen von hitzegetränktem Sicherheitsglas

Hitzegetränktes gehärtetes Glas wird empfohlen, wo das Risiko eines spontanen Bruches zu Schwierigkeiten führen würde, entweder aus einer Ersatz-Sicht, oder wo fallende Glasfragmente ungeeignet sein können, wie Dach- oder Hochhaus-Glasfassaden, Balustraden, Siebe und Hochvorhang Wand, etc.

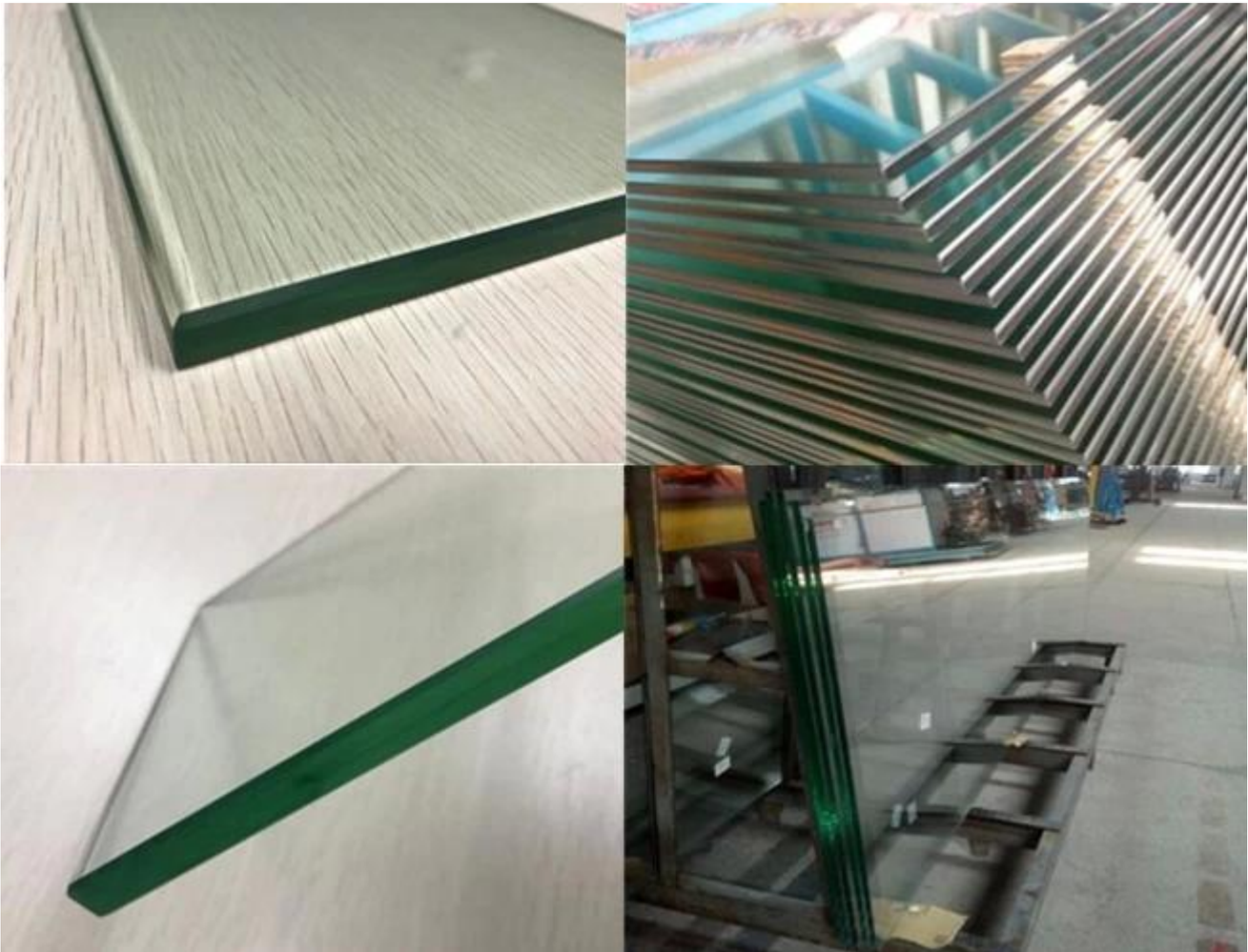
12mm Hitze getränkte gehärtetes Glas Test, ist es weit verbreitet für Glastür, Glas Balustrade, Glas Tischplatte, etc. verwendet.

HST 12mm gehärtetes Glas, wenn es als 12 + 12mm Hitze getränktes laminiertes Glas gebildet wird, wird

es weit für Skylight, Balustrade, Innen- und Außenwand benutzt, etc.

12mm hitzegetränkte verstärkte Glas, wenn es als 12 + 12mm hitzegetränkte Isolierglas gemacht, wird es weit verbreitet für Fenster, Vorhangfassade, Oberlicht, Hochhaus Bürogebäude verwendet.

### **12mm hitzegetränkter prüfglaspreis**



### **Jumbo Größe Hitze getränktes verstärktes Glas**



**Hitze getränktes gehärtetes Glas Hersteller Porzellan**

