### SGG 10mm Heat Soak Glaslieferanten und Hersteller in China

**10mm Heat-Soak-Glas** auch genannt HST 10mm Glas. Das Ziel von 10mm Heat Soak Hartglas Glas Verringerung des Risikos von spontan gebrochen. Gehärtetes Glas selbst explodiert wurde durch die Nis im Hartglas Glas verursacht. So kann Heat Soak Hartglas Glas die selbst explodierende Rate viel reduzieren. In der Regel setzen Sie die Hartglas in der Wärmekammer einweichen bei hohen Temperaturen über 290°C für mehrere Stunden.

Bei der verstärkten. Gehärtete Glas enthält Nis wird in die Kammer, die ist, warum Wärme Bad tempered Glas hat eine niedrigere Rate der spontanen gebrochen.

### **Spezifikationen von 10mm Heat Soak Glas:**

-Dicke: 10mm

Glastür

-Farbe: klar, extra klar, bereift, getönte Farben, gedruckte Farbe und Muster

-Größe: benutzerdefinierte Größe, max. 8 m Länge

#### Die Vorteile von Hitze einweichen Glas

- 1,10 mm Hitze einweichen vorgespanntem Glas hat eine niedrigere Rate der spontanen Bruch als **10mm gehärtetem Glas**.
- (2) 10mm Wärme getränkt ESG hat eine ausgezeichnete Leistung, die thermischen Schock und raschen Veränderungen mit Temperatur
- (3) 10mm Hear einweichen vorgespanntem Glas 5mal Stonger und Biegefestigkeit zu vergleichen um Floatglas zu löschen.
- 4,10 mm Wärme Bad tempered Glas kann Feuer Widerstand in einem gewissen Grad
- 5,10 mm Heat Soak Hartglas Glas verfügt über eine gute schalldichte Wirkung und Energieeinsparung

Anwendungen von 10mm Heat-Soak-Glas:
Glasgeländer / Geländer / Zaun
Glas-Geländer
Glasdach
Glasoberlicht
Glasfassade
Glas-Fassade

## **Details zu 10mm Heat-Soak-Glas:**

# **Produkt-Bilder**



**Produktionslinie:** 



Verpackung und Verladung:



