

## **22,28 mm weißes, hitzegetränktes, getestetes SGP-Verbundglas, 10 mm weißes hitzegetränktes, getempertes Glas + 2,28 + 10 mm weißes heissgetränktes, getestetes, gehärtetes Verbundglas.**

22,28 mm weißes, warmes Einweichen getestetes gehärtetes Glas durch „Heat Soak-Test“ -Verarbeitung und 290 °C ± 10 °C ausgesetzt. Halten Sie sich eine Zeit lang warm, damit es vor dem Brennen in viele kleine Bruchstücke (vollständig temperiert) im wärmebehandelten Testofen bricht werden selbstgebrochenes gehärtetes Glas verwendet. Dann kann ein durch Hitze getränkter Test gehärtetem Glas helfen, um die Geschwindigkeit des spontanen Bruchs zu reduzieren. Mit Hitze getränktes laminiertes Sicherheitsglas ist teurer als gewöhnliches gehärtetes Sicherheitsglas. Hitzegetränktes Verbundglas hat also große Vorteile beim Bau von Glas.

Durch Hitze getränktes getempertes Glas kann in Verbundglas verwendet werden, da es aufgrund der flacheren Beschaffenheit des wärmebehandelten Produkts eine bessere Haftung der pvb / sgp-Zwischenschicht ermöglicht als gehärtetes Glas.

### **Eigenschaften**

**1 Hohe Festigkeit** Die Anti-Schlag-Performance und Anti-Biege-Performance sind 4-5 mal höher als bei normalem Glas.

**2 Extreme Sicherheit & dauerhaft** Bei starkem Schlag zerbricht es in Granulatkörner, so dass keine Verletzung verursacht wird.

**3. Schallschutz**, es ist sehr ruhig, wenn Sie über andere indoor sprechen. So wärmebehandelt getestet Laminatglas üblich verwendet, um oberste Gebäude Vorhangfassade, Büro Teiler zu sein.

### **Spezifikationen**

Glasname: 22,28 mm weißes, durch Wärme geschütztes Verbundglas

Glasart: gehärtetes Glas / Hartglas / Verbundglas

Größe: Zuschnitt, maximal 8000 mm, min. 300 mm \* 300 mm

Farbe: klar / ultraklar usw.

Einzelstärke: 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

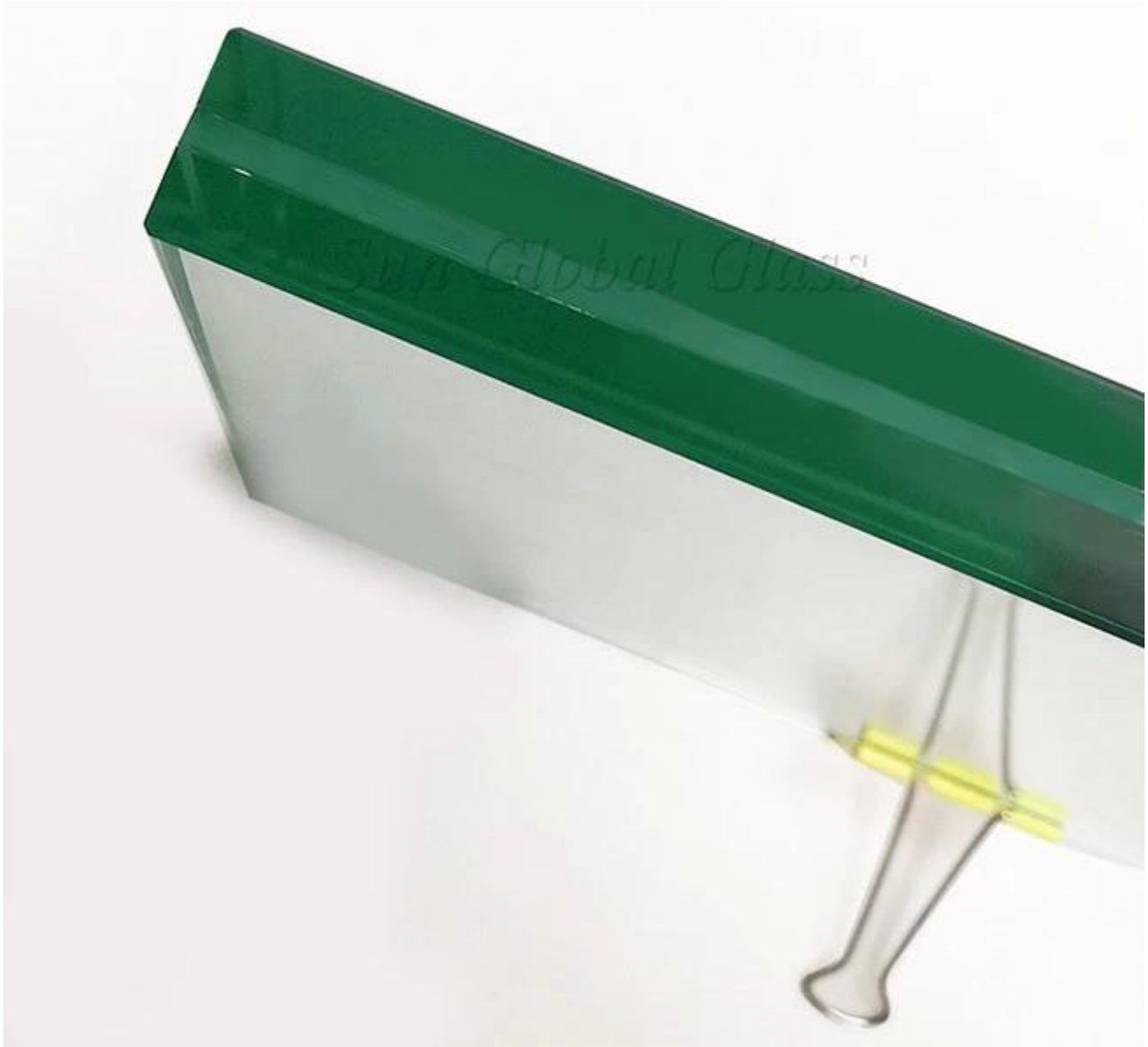
Hitzebeständigkeit: 250 ° C auf lange Sicht

Glas vorteil: verbessern glas selbst wind druckfestigkeit, kalt und hitzebeständigkeit, schlagfestigkeit und so weiter.

Glaskombination: wärmegetränktes gehärtetes Glas, wärmegetränktes Verbundglas. Wärmegetränktes Isolierglas.

### **22,28 mm weißes, durch Wärme geschütztes Verbundglas**





**Produktlinienverarbeitung**



*cut out*



*water jat*



*driling machine*



*edge polish*



*tempered glass*



*heat soak machine*



*lamination*



*laminated product*



*autoclave*



*product come out*



*packing*



*packing complete*

Anwendung im Gebäudevorhang, im Bürotrenner, in der Balustrade, im Oberlicht, in der Haustreppe.



**S Z G**  
Professional glass manufacturer

