

12mm Feuerwiderstand gehärtetes Glas - Fortgeschrittene in Brandschutzverglasung.

Leistungsmerkmale: Das einzige feuerfeste Glas mit feuerfesten Integrität, ist ein Feuer der Klasse C, Glas mit hoher Festigkeit und guter Brandverhütung, Rauch, gute Witterungsbeständigkeit. Seine Intensität ist 6 bis 12 mal die Größe von Float-Glas, vorgespanntes Glas ist 1,5 3 mal, kann verhindern, dass Innen-Feuer nach außen auf Innen- und Außenbereich Feuer verbreitet. Die Dicke beträgt 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm und 19 mm, die Feuerzeit beträgt 30 Minuten, 45 Minuten, 60 Minuten, 90 Minuten, 120 Minuten, 180 Minuten usw.

Spezifikation:

Glass Type	Single layer fire glass, double layer fire glass
Thicknesss	1. Single layer: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm 2. Double layer: 16mm, 20mm, 26mm, 30mm, 36mm, 60mm
Size	Customized sizes
Fire rate time	30mins, 45mins, 60mins, 90mins, 120mins, 180mins
Fire category	insulated / non-insulated
Use Place	Indoor/ outdoor
Wired	Yes/ No
Certifications	CE, ISO, CCC, BS6202

1. Glassname: 12mm Feuerfestes Glas

2. Other Name: 12mm monolithisches feuerfestes Glas, 12mm Feuerwiderstandsglas, 12mm Feuerbeständenes Glas, etc.

3. Glas Substrat: ein einzelnes gehärtetes Glas; Zwei oder dreifach laminiertes gehärtetes Glas

4. Andere Dickenoptionen: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 19mm, ... 60mm, etc.

Größe 5. Glass und Form: kundengebundene Größe und Form

6. Fire Isolationszeit: 60 Minuten, 90 Minuten, 120 Minuten, 180 Minuten.

7. Glas Substrat: Klares Floatglas, getöntes Glas, reflektierendes Glas, etc.

8. Produktionszeit: innerhalb 14 Tage, nach Zahlungseingang

9. Packing: nagelneue, seetüchtige hölzerne Kisten mit Schaumschutz innen. Jedes Glas ist Auskleidung Kork Trennung.

12mm monolithisch [Feuerfestes Glas](#) Muss chemisch und physisch behandelt werden, diese

Vorgehensweise kann Floatglas widerstehen Hochtemperatur Hitze und Flamme, aber das Glas kann immer noch vollständig und transparent in einem bestimmten Zeitraum zu halten.



12MM monolithisches feuerfestes Glas Eigenschaften:

1. Fire proof Glas kann 90 bis 120 minuten in einem 1000 Grad Rahmen dauern;
2. Hoch Lichtdurchlässigkeit u. Amp; thermische Stabilität;
3. Ohne Selbst-Explosion;
4. Sicherheit: Auch wenn es kaputt ist, wird das feuerfeste Glas in Bruchstücke ohne scharfe Kanten zerbrochen;
5. Verwenden der Ausbreitung von Rauch, giftiges Gas aus der Flamme, um zu helfen, Menschen zu evakuieren;

6. In der gleichen Dicke ist seine Anti-Schockierung etwa 1,5 ~ 3-mal als gehärtetes Glas, 6 ~ 12-mal als gewöhnliches Glas

Glas Anwendung:

8mm Feuer bestandenes Glas kann auf Glas-Trennwände, Glasfassaden auf Schulen, Krankenhäusern, Einkaufszentren, Hotels und anderen öffentlichen Plätzen angewendet werden.