

Sicherheit 6 mm + 6 mm gehärtetem isolierte Verbundglas Dach

Über Glasdach:

Mit der Entwicklung der Gebäudetechnik hatte mehr und mehr Glasdach gehen in unserem Leben. Gläserne Decke, auch bekannt als Glasdach, Glasschiebedach. Großflächige Dachfenster bedeckt mit verschiedenen Kombination und Farben des Glasdachs, bilden einen indoor Glas Dach-Raum, der nicht durch das Klima beeinflusst. Verwendung Glasdach, Leute genießen nicht nur das natürliche Licht Exposition, aber auch die klare Himmel, genießen Sie Sonne hellen Innenräumen ohne betroffen sehen können durch saisonale Temperatur bringen Menschen komfortabel und fröhliche Atmosphäre, zur gleichen Zeit hat es offensichtlich Energiespareffekt. Alle Arten von Glas-Dach-Design müssen Feuer, wasserdicht, Sicherheit, Prävention, die Struktur der Wärmedämmung, etc.. Achten Sie auf die Auswahl von Isolierglas Materialien richtig.

Jimmy glass Gesellschaft kann unter Glas Glasdach zu erbringen:

1. klar Isolierglas
2. Farbe getönt Isolierglas
3. reflektierende Isolierglas
4. saure geätzte Isolierglases
5. [Low-e isoliert Glas](#)
6. isoliertem Hartglas
7. isolierte Verbundglas
8. die vorgespanntes laminiert Isolierglas
9. gehärtetes glass(8-15mm)
10. die Verbundglas

Viele others.welcome kontaktieren Sie uns für Details angefordert.

Temperiert laminiert Isolierglas-Funktionen:

- (1) die höchste Sicherheitsglas, Glasschäden, fällt nicht menschliche Leid zuzufügen.
- (2) Isolierglas hat hervorragende Wärmedämmeigenschaften.
3. [Isolierendes glass](#) hat eine hervorragende Schalldämmung Leistung.
- (4) Isolierglas sparen die Kosten für indoor Klimaanlage, um die Wirkung des Umweltschutzes zu erreichen.

Isolierglas-Spezifikation:

Größe: Max: 2500 mm * 4000 mm, Mini: 180 mm * 350 mm

Einzelne Glasdicke: verschiedene Kombinationen von Glas zwischen 3mm und 19mm stark

Glas Farbe: klar, ultra Clear, grau, grün, blau, Bronze

Glasart: gegläht oder [ESG klar glass](#), Low-E, getönte, nachdenklich, Eisenarmes, Siebdruck, Säure geätzt, etc..

Aluminium Spacer: 6, 9, 12, 16mm (1/4", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Abstandhalter Füllung: Trockene Luft, Edelgas wie Argon, etc..

Anwendung:

6 mm + 6 mm gehärtetem isolierte Verbundglas Dach weit verbreitet in Hotels, Bahnhof, Flughafen-Terminals, Geschäftshaus, Einkaufszentrum, Ausstellungshalle, Gymnasium, Museum und Krankenhaus usw., können auch machen, Fenster, Türen und Fassade.

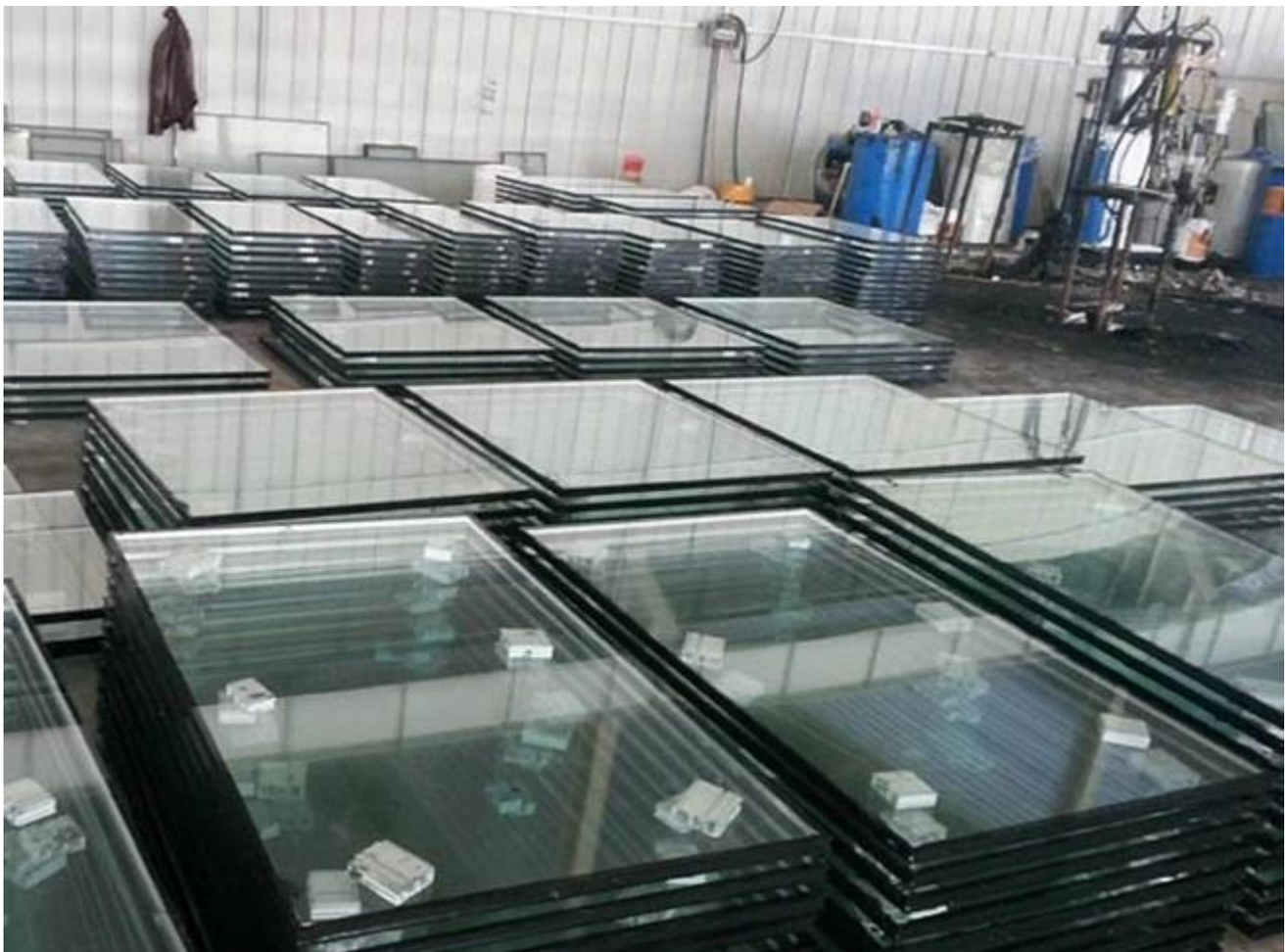
Sicherheit Dachfenster Dach temperiert laminiert Isolierglas:



Isolierglas für Dachfenster verwendet:



Isolierglas-Maschine und Fabrik.



Sicherheit, Verpackung und Verladung für Dachfenster Glas:

