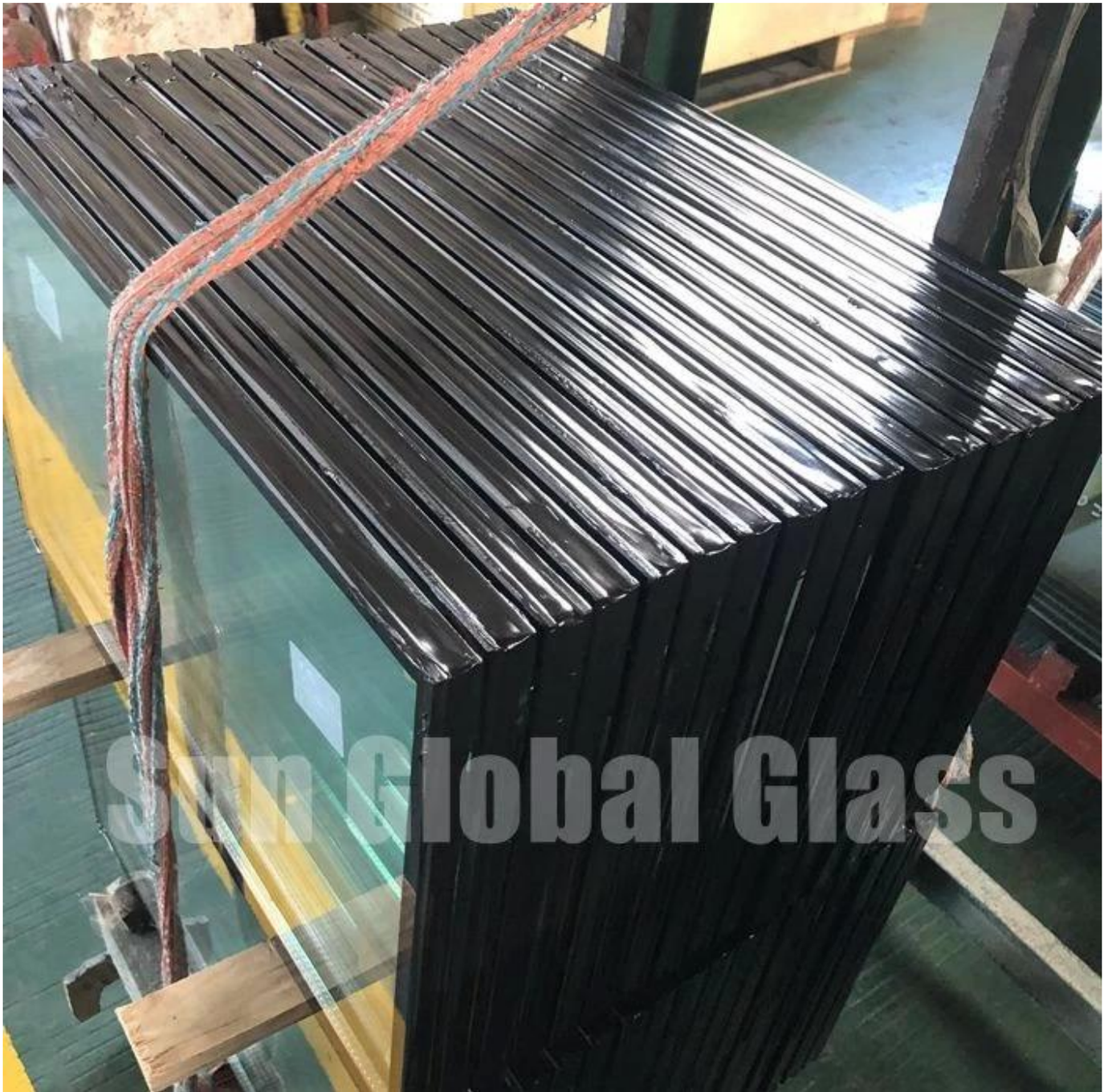


6mm klar low-E + 16mm Argon Spacer + 6mm klar doppelt verglaste Einheiten Dachglas - beste Dachglasfabrik und Hersteller in China

28mm dgu Glasdach Laterne ist 28mm zu verwenden [Isolierglas](#) für diese Art von Glas. Glasdach ist eine sehr effektive Methode, um mehr Licht in Ihr Zuhause zu ziehen. Es eignet sich für den ganzjährigen Sonnen- und Wetterschutz und ist eine beliebte Methode, um Licht in die zentralen Bereiche eines Gebäudes einzuführen.





Spezifikation:

Glastyp: Hartglas, Verbundglas, Isolierglas, DGU - Glas mit esg , vsg usw

Dicke: 5mm + 5mm, 6mm + 6mm, 8mm + 8mm 10mm + 10mm, 12mm + 12mm etc.

Größe: benutzerdefinierte Größe basierend auf der Zeichnung des Kunden



Glasarten für Dach:

Verstärktes Glas

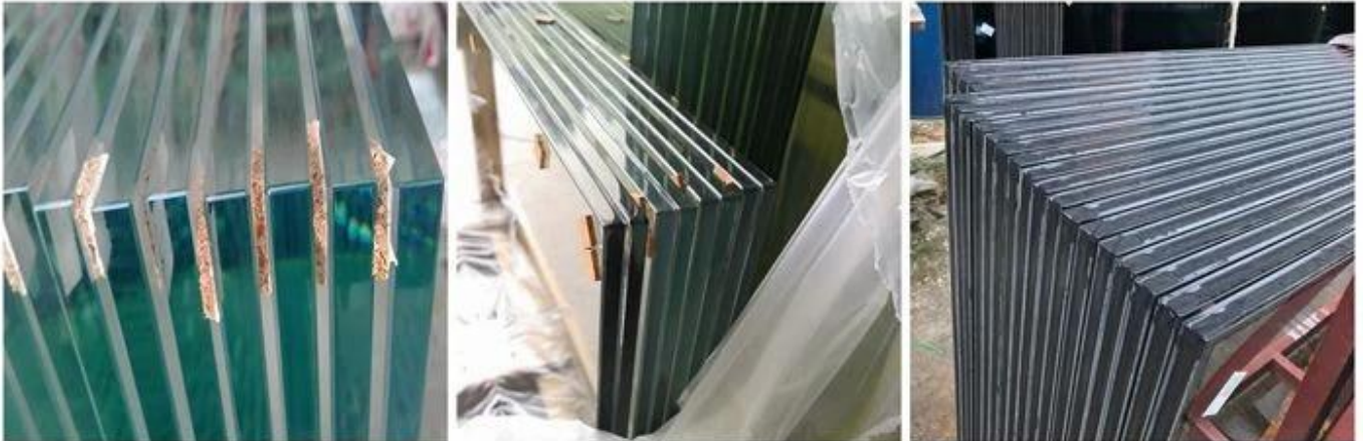
Bei Verwendung von Glas für Dächer muss es sich um gehärtetes Sicherheitsglas handeln, wenn Personen darüber treten, dient es auch als Fußboden, stark und bruchstabil.

Verbundglas

Verwendung von Verbundglas als Sicherheitsmaßnahme, insbesondere werden jedoch mehrere Glasschichten von PVB-Folie umschlossen. Wenn die Glasscheibe zerbricht, bleibt das Glas in einem Stück und hält zusammen, anstatt zu zersplittern.

Isolierglas

Isolierglas oder Isolierglas mit laminiertem ig n kann das Raumklima durch Energieeinsparung und Schalldämmung verbessern.



Eigenschaften:

1. 28mm doppelt verglaste Glasdachlaterne kann Wind- und Schneelasten widerstehen.
2. 28mm doppelt verglaste Glasdachlaterne reduziert den Wärmeverlust im Rahmen.
3. 28mm doppelt verglaste Einheiten Glasdach Laterne haben Natur I ig ht, bieten genug Natur I ig ht für einen Raum.
4. 28mm doppelt verglaste Einheiten Glasdach Laterne verwenden doppelt verglaste Glaseinheit, kann eine gute Leistung und einen guten Effekt der Energieeinsparung haben.
5. 28mm doppelt verglaste Einheiten Glasdach Laterne haben gute Eigenschaften der Schalldämmwirkung.



Qualitätskontrolle:

Alle unsere Gläser werden nach dem ISO9001-Qualitätssystem hergestellt. Unser Dachglas entspricht den nationalen und internationalen Standards:

1. 28-mm-Doppelverglasungsglaseinheiten für Dachlaternen erfüllen die Chinese Safety Glass Compulsory Certification (CCC).
2. 28mm doppelt glasierte Glasmaßeinheiten für Dachlaterne treffen China-Bauglasstandard GB9962 und GB15763.2.
3. 28mm doppelt verglaste Glaseinheiten für Dachlaterne entsprechen der europäischen Qualitätsnorm CE

