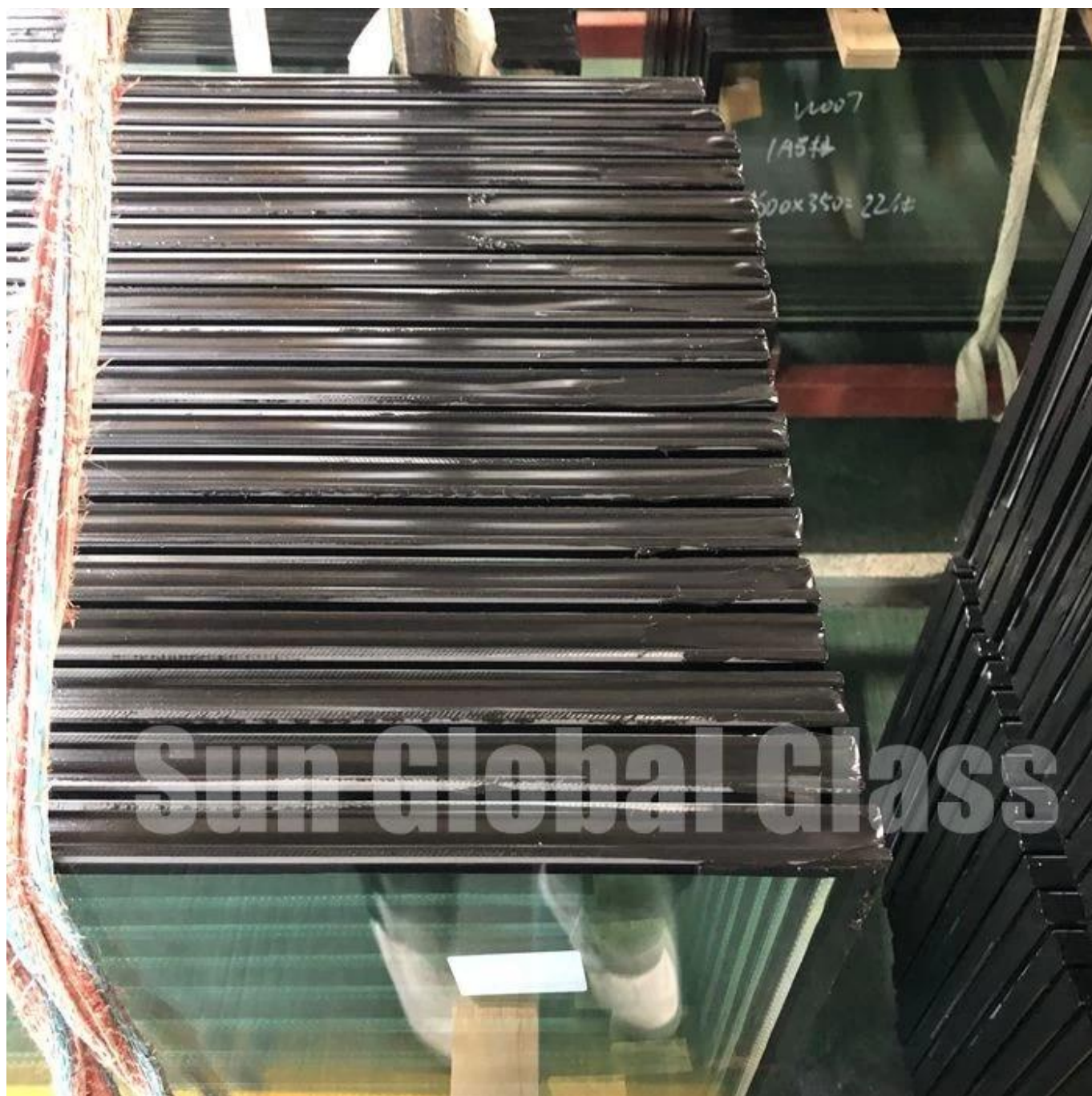
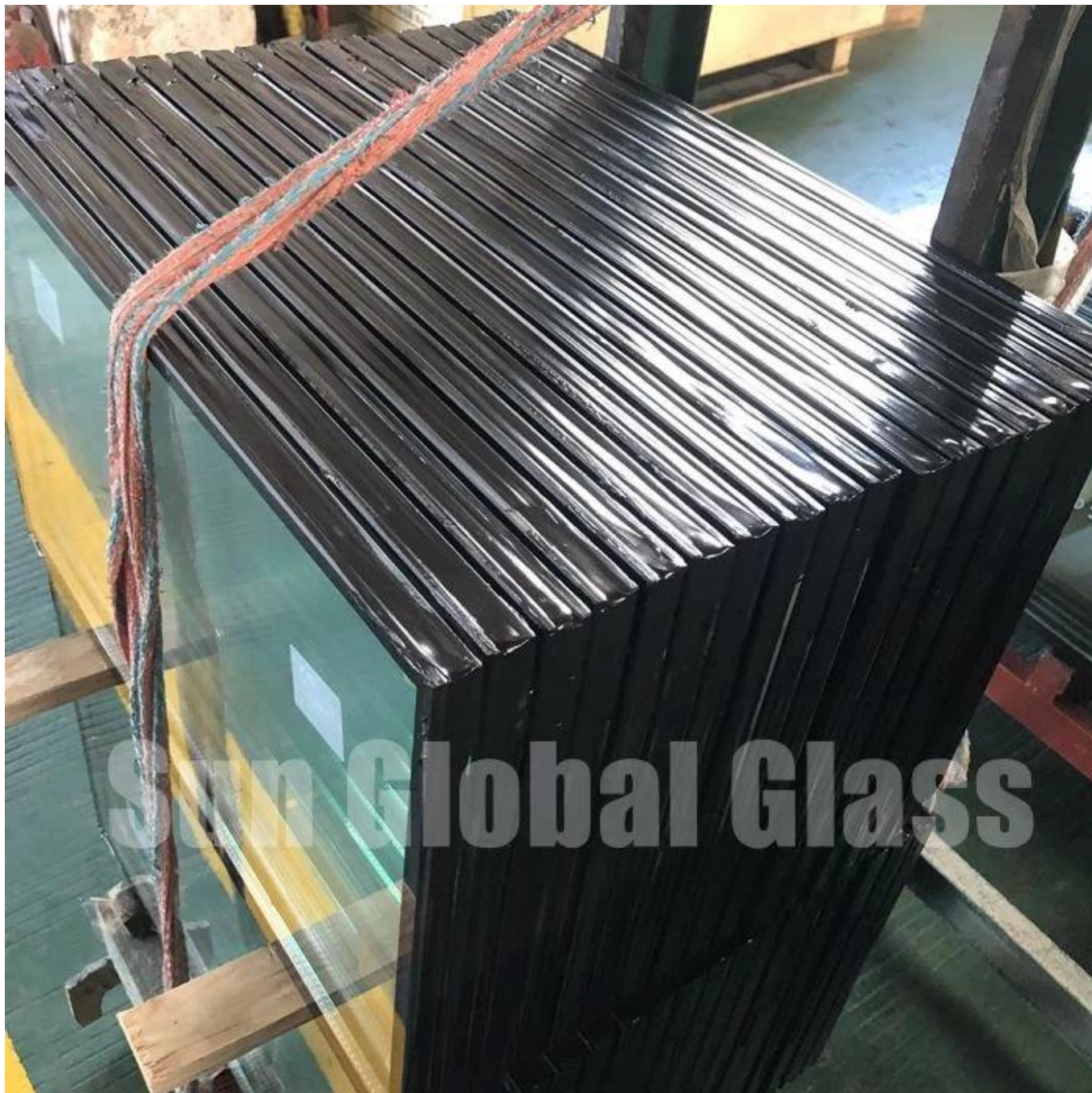


## 6mm kirkas low-E + 16mm argon välike + 6mm kirkas tuplilasikatto kattolasi - paras kattolasitehdas ja -valmistaja Kiinassa

28mm dgu lasikatto lyhty on käytettävä 28mm [eristetty lasi](#) tämäntyyppiselle lasille. Lasikatto on erittäin tehokas tapa vetää enemmän I ig ht kotiisi, sopii ympärivuotiseen aurinko- ja sääsuojaukseen. Se on suosittu tapa tuoda I ig ht rakennuksen keskeisiin osiin.







**erittely:**

Lasityyppi: karkaistu lasi, laminoitu lasi, eristelasi, DGU-lasi esg vsg: lla jne

Paksuus: 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm 10 mm + 10 mm, 12 mm + 12 mm jne.

Koko: räätälöity koko asiakkaan piirustuksen perusteella



## **Katon lasikäyttötyypit:**

### Vahvistettu lasi

Kattoa varten käytettävässä lasissa on oltava karkaistu turvalasi, jos ihmiset kävelevät sen yläpuolella, se toimii myös lattana, lujana ja murtokestävänä.

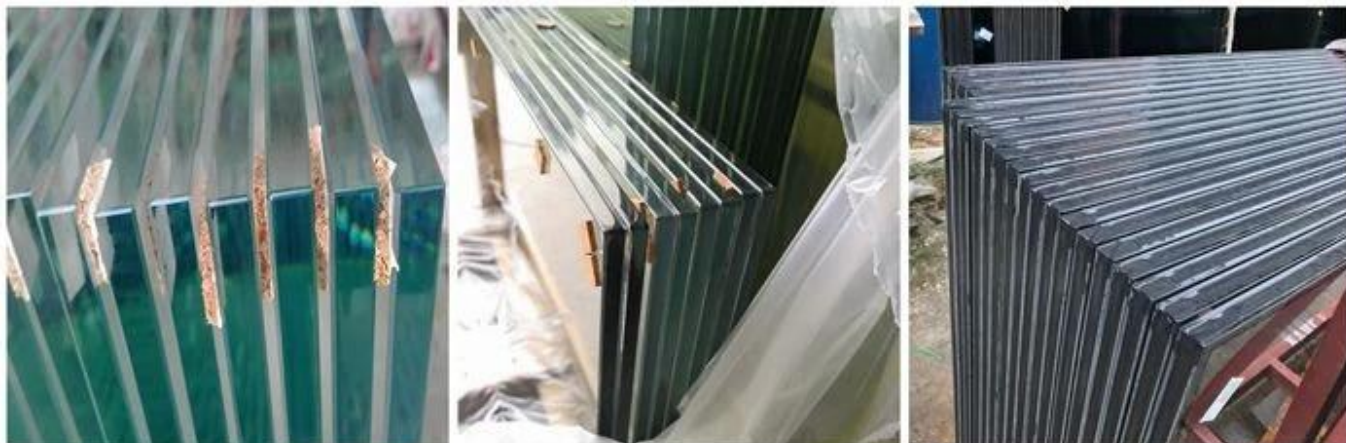
### Laminoitu lasi

laminoitun lasin käyttö turvatoimenpiteinä, mutta se koskee erityisesti useita lasikerroksia, jotka on kerrostettu PVB-kalvon ympärille. Jos lasi rikkoutuu, lasi pysyy yhtenä kappaleena ja pysyy yhdessä, eikä särky.

### Eristetty lasi



Eristetty lasi tai eristetty lasi, jossa on laminoitu des ig n, voi parantaa tilan sisäilmaa energiansäästöllä ja äänieristysvaikutuksella.



### **Ominaisuudet:**

1. 28 mm: n kaksinkertaiset lasikattolasikatto lyhty kestää tuulen ja lumen kuormitusta.
2. 28 mm: n kaksoislasitetut lasikatto lyhty vähentävät rungon lämpöhäviöitä.
3. 28 mm: n kaksoislasilla lasikatto lyhty on luonto I ig ht, tarjoa tarpeeksi luonnetta I ig ht tilaa.
4. 28 mm: n kaksinkertaiset lasikattolasikatto lyhty käyttää kaksoislasia, voi olla hyvä suorituskyky ja säästää energiaa.
5. 28 mm: n kaksoislasilla lasikatto lyhtyllä on hyvät äänieristysominaisuudet.



## Laadunvalvonta:

Kaikki lasimme on valmistettu ISO9001-laatujärjestelmän mukaisesti. Kattolasimme ylittää kotimaiset ja kansainväliset standardit:

1. Kattolampun 28 mm: n kaksoislasitetut lasiyksiköt täyttävät kiinalaisen turvalasin pakollisen sertifiikaatin (CCC).
2. 28 mm: n kaksoislasitetut lasiyksiköt kattovalaisimeen täyttävät Kiinan rakennuslasistandardit GB9962 ja GB15763.2.
3. Kattolampun 28 mm: n kaksoislasitetut lasiyksiköt täyttävät eurooppalaisen laatustandardin CE



