

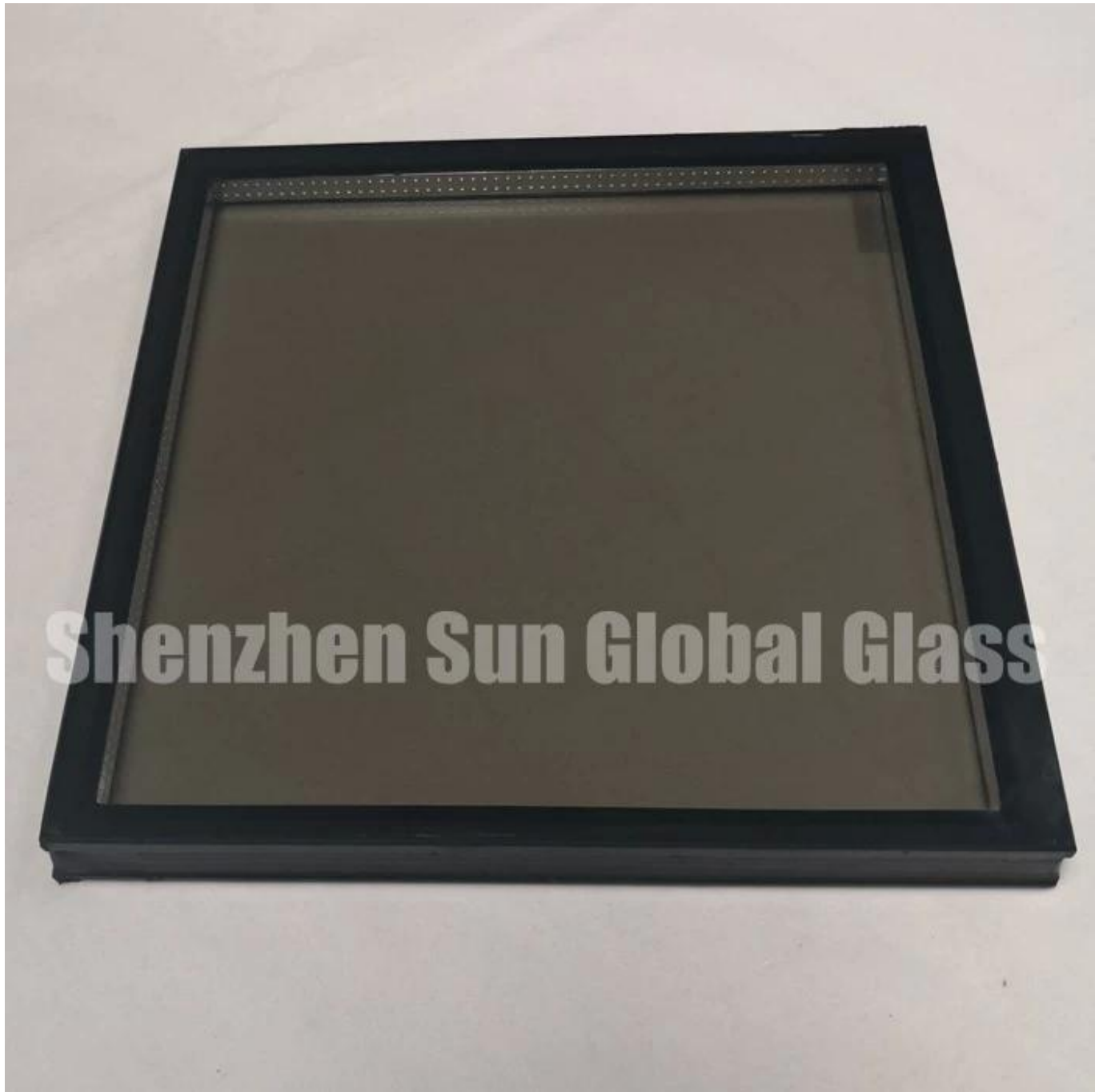
## **SZG-Glass-valmistaja-rakennuslasi - pronssi karkaistu eristelasi**

**6mm + 12A + 6mm pronssi karkaistua eristettyä lasia** on energiansäästölasia, jolla on erinomaiset äänen- ja lämmöneristysvaikutukset. Sen on valmistanut yksi pala 6 mm:n pronssista karkaistua lasia ja toinen pala 6 mm:n kirkasta / pronssista [karkaistu lasi](#) yhdistettynä 12A-alumiinivälikkeen kanssa kuivaan ilmaan tai argonkaasuun. Lasipaneelit ja alumiinikaasuvälike tiivistetään sen jälkeen, kun ne on ympäröity h ig h-lujuudella ja h ig h tiheydellä komposiittiliimalla. 6mm + 12A + 6mm pronssi karkaistua eristettyä lasia kutsutaan myös 6mm + 12A + 6mm pronssikaksoisikkuna, 6 + 12mm argonikaukalo + 12mm pronssi ESG DGU, 24mm ruskea karkaistu eristelasi, 6mm + 6mm eristetty lasiysikkö, 6mm + 6mm pronssi karkaistu eristyslasi, 24mm kaksoislasit, 24mm IGU, 24mm DGU jne.

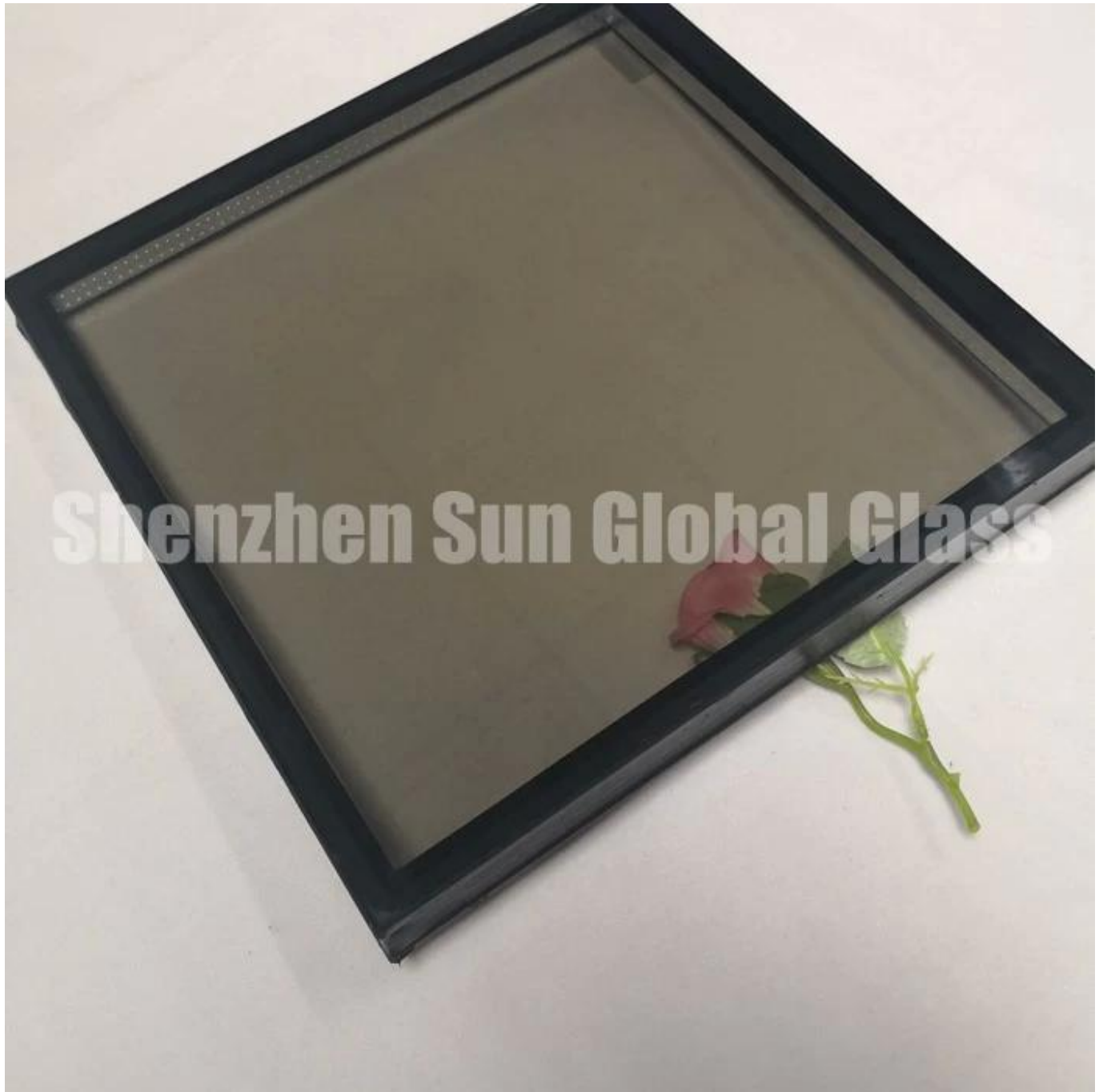
**kuvat of 24mm pronssi kaksinkertainen lasitus:**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



Shenzhen Sun Global Glass



### **Tekniset tiedot:**

Tuotteen nimi: 6mm + 6mm pronssi karkaistua eristettyä lasia

Muodot: litteä DGU, kaareva DGU

Koostumus: 6mm karkaistua pronssista lasia + 12A välike + 6mm kirkasta / pronssista karkaistua lasia

Välike: Ilma, argon

Välikepaksuus: 6A 9A 12A 15A 20A

Saatavilla olevat värit: kirkas, erittäin kirkas, sininen, pronssi, harmaa, vihreä jne.

Koko: räätälöityjä kokoja, jumbo-kokoja on saatavana.

Toimitus: 10-15 päivää talletuksen vastaanottamisen jälkeen, kiireelliset palvelut ovat saatavilla.

Pakkaus: Vahvat vanerilaatikot erityisesti vientiin.

## **Tuotantolaitteet:**



## **Pronssista karkaisun eristetyin lasin edut:**

1. Äänieristys: 24 mm eristetty lasi voi estää äänen siirron tehokkaasti.

- 2.Energian säästö: Pronssieristelasilla on hyvä vaikutus lämmöneristykseen.
3. Säteilylämmön estäminen: Ruskeat kaksinkertaiset ikkunat voivat estää säteilylämpöä.
- 4.Turvallisuus: karkaistu eristetty lasi on noin 4 ~ 5 kertaa kovempi kuin hehkutettu eristelasi. Lasipaneelista tulee pieniä kuutiokappaleita rikkoutuessaan.
- 5.Käytä eristettyä lasia verhoseinä on hyvä tapa vähentää rakennusten kokonaismäärää, jonka me ig ht.
- 6.Jotta rakennukset näyttäisivät taiteellisilta.

### **Suosittu sovellukset:**

24 mm:n pronssista kaksoislasiä käytetään laajalti nykyaikaisissa rakennuksissa, koska sillä on erinomainen vaikutus lämmön- ja äänieristykseen:

- 1.Variseinä ja julkisivuseinä;
2. Ikkuna ja ovet;
- 3.äänenkestävä seinä meluhaittojen vähentämiseksi;
- 4.Paikaseinä jne.





## **Laatustandardit:**

SZG-lasin valmistama 24 mm:n karkaistu eristelasi täyttää seuraavat laatustandardit:

- 1.CCC-standardi (kiinalaisen turvalasin pakollinen sertifiointi) ja ISO9001.
- 2.Yhdistyneen kuningaskunnan turvalasistandardi: BS6206-sertifikaatti;
- 3.Euroopan turvalasistandardi: CE-sertifikaatti;
- 4.USA-turvalasistandardi: SGCC-sertifikaatti.



**SZG-Tiukka laadunvalvonta:**

Suoritamme tiukan laatutarkastuksen jokaisen prosessin jälkeen ja ennen toimitusta.



### **Muut suositut eristelasityypit:**

Kirkas karkaistu eristetty lasi,

vähän rautaeristettyä lasia,

Värillinen eristetty lasi.

laminoidulla lasilla eristetty lasi,

Heijastava eristelasi,

Low E -eristetty lasi,

Lämpimällä eristetty lasi,

Kaareva karkaistu eristetty lasi jne.