

SZG 8mm + 8mm Erittäin kirkasta karkaistua eristettyä lasiseinää

SZG karkaistu laminoidut lasit julkisivujen seinät ovat kevyitä alumiinirunkoisia julkisivuja, joissa on lasia tai metallipaneeleja. Jokainen lasitusjärjestelmä vaatii huolellista integrointia muiden vierekkäisten rakenteellisten elementtien, kuten seinäverhousien, kattojen ja seinien yksityiskohtien kanssa. Verhosysteemit vaihtelevat tavallisilta esivalmistetuilta järjestelmiltä erikoistuneille muokatuille seinäyksiköille. Lisääntyneet kustannukset tulevat usein lisää räätälöintiä ja suurempaa mitoitus.

Tässä osiossa [17,52 mm karkaistu laminoitu lasi](#) Yksikkö on luova lasiyhdistelmä, joka on valmistettu 2 arkkia 8 mm: n alhaisella raudanvalmisteisella lasilla ja 1,52 mm: n puhdistetulla pvb: lla.

[8 mm erittäin kirkas karkaistu lasi](#)+ 1,52mm kirkas pvb + 8MM matala raudan karkaistu lasi :

| | |
|--|--|
| Yhden lasin paksuus | 8mm Erittäin kirkas karkaistu lasi |
| PVB paksuus | 0.38mm, 0,76, 1,14, 1,52, 2.28MM |
| Muut väri vaihtoehdot | Kirkas, vihreä, sininen, harmaa, pronssi |
| Lasipaksuudet | 5mm / 6mm / 8mm / 10mm / 12mm / 15MM / 19MM jne |
| Muut lasivaihtoehdot | Low-E karkaistu lasi, erittäin kirkas lasi, sävytetty lasi, heijastava lasi |
| Eristetty lasikoko | 1.Max: 3300mmx13000mm 2.Min: 180x350mm 3.Tuotetut koot |
| Muut laminoidut lasinvalmistusmahdollisuudet | 1.Kerottava karkaistu lasi + Low e karkaistu lasi 2.Kerottunut karkaistu lasi + Heijastava karkaistu lasi 3.Or mukautettu koostumus perustuu vaatimuksiin. |

Ominaisuudet:

- 1. Turvallisuus:** 17,52 mm karkaistu laminoidut lasit Yhdistävät karkaistun ja laminoidun lasin edut. Kun tauko ilmenee, välikerroksen sidotut fragmentit, joten fragmentit eivät pudota, mikä estää tehokkaasti, että palaset vahingoittavat ihmisiä lasin rikkoutumisen tapahtuessa, jotta varmistetaan henkilökohtainen turvallisuus
- 2. äänieristetty:** SGP- tai PVB-kalvo. Se on erilainen tiheydellä lasilevyillä, lopettaa äänen voimansiirto. Laminoidun lasin kerroksella eristetty standardi ikkuna olisi eräänlainen äänenvoimakkuus 32-35-läpäisevän läpäisevän läpäisevyyden suhteen.
- 3 UV-säteilyä vähentäminen:** Vältä huonekalujen sisustus, verhot ja muut kohteet UV-säteilyn vaikutusta.
- 4 palonkestävyys:** vastaava konfiguroitu lasi laminoitu karkaistu suojaa tulelta tai pommitukselta.
- 5. säästäminen:** Laminoitu karkaistu lasi voi vähentää auringon valonlähetystä, mikä voi vähentää energiankulutusta esimerkiksi ilmastointilaitteilla.
- 6. koristelu:** kiteet ovat klassisesta materiaalista, mutta erilaiset erottimet ovat todellisen silmän metsästäjiä. Voimme tuottaa laminoitua karkaistua lasia silkillä, metallilla, höyhenillä, ruoholla, kalvolla läpinäkyvällä, läpinäkyvällä tai läpikuultamattomalla, jopa valokuvapaperilla

Lasiseinän edut

1. Energiatehokkuus

Auringonvalon pääseminen rakennukseen voi säästää sähköä, koska voit käyttää luonnollista valoa keinovalon sijasta

2. Turvallisuus ja tarpeeksi vahva

Rakennelasien julkisivut ovat yleensä riittävän vahvoja kestämään joitain ankaraa sään elementtejä. Olitpa elää alueella, jossa on jatkuvaa aurinkoa, tuulta tai sateelta, lasi säilyttää sen koskemattomuuden ja ulkonäön paljon pidempään kuin monet perinteiset rakennusmateriaalit

3. UV-säteet

Lasi voi tehokkaasti vähentää 99% haitallisia UV-säteitä ihmiselle

4. moderni muotoilu ja valo läpi

SZG laminoitua lasiyksiköt Laatuvaatimukset:

1. EN12150 eurooppalaisen karkaistun lasin standardin mukainen

2. noudatettava ASTM1048 American Standardia

3. Mukautuvat GB 9963-1998 Temperoitu lasi -standardi

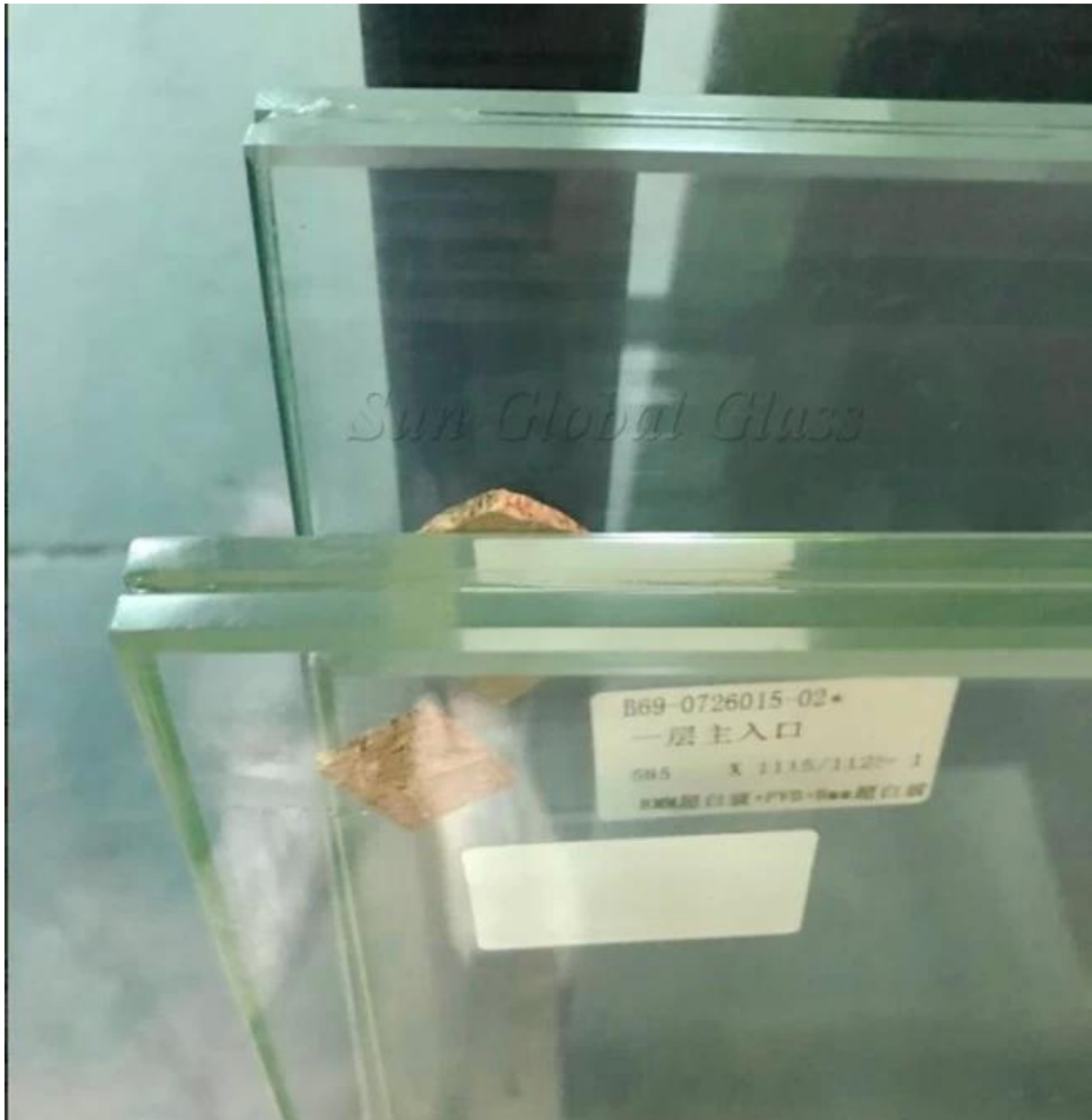
4. Mukana GB 17981-1999 kiinalaisen standardin karkaistu ja lämpöä vahvistettu lasi

5. Noudata Kiinan turvalasien pakollista sertifiointia (CCC), IGCC: tä, CSI: tä.

Tuote kuvat:

Sun Global Glass





Reikiä ja leikkauksia



Karkaistun laminoidun lasin rikkoutuminen



annealed glass

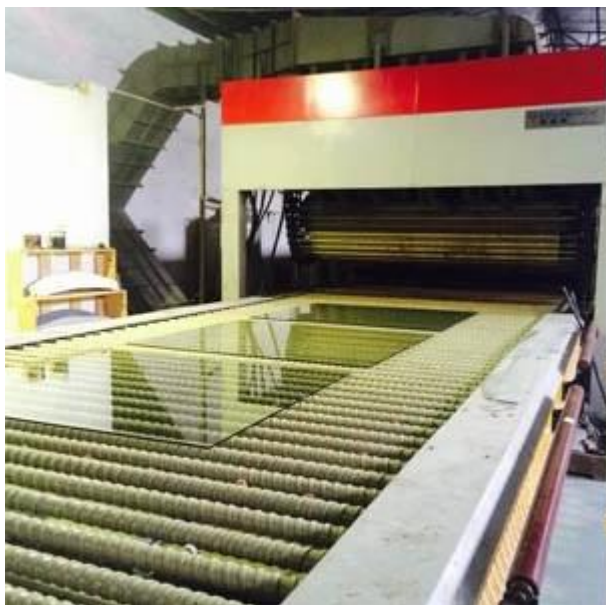


tempered glass



tempered laminated glass

Tuotantolinja





Paketti

