

SZG Laminoitu kovennettu lasiosasto

Laminoitu karkaistu lasiosasto Se on eräänlainen korkea turvallinen laminoitunut lasi, jotka sidotaan välikerroksella 2 karkaistua lasilevyä. Voi olla välikerros PVB, EVA tai SGP. PVB on eräänlainen laajalti käytetty välikerros. Low E karkaistulle laminoitulle lasille on erinomainen suorituskyky energiansäästöön ja valohäilytykseen. Niinpä sitä käytetään laajasti verhoseinässä, julkisivussa, väliseinässä ja kaiteessa.

SZG 13.52MM LINUMPISTEET LOW IRON TEMPERED LAMINATED GLASS valmistaja [6 mm matala raudanvalmisteinen lasi](#) + 1,52mm PVB + 6mm Linum-painolasia

erittely:

Lasituote: 13,52MM LINUMPISTEET LOW IRON TEMPERED LAMINATED GLASS

Lasi-sovellus: väliseinäseinät

Muut lasivalinnat: karkaistu lasi, laminoitunut lasi ja eristetty lasi

Lasiyhdistelmä: 6 mm matala rauta karkaistu lasi + 1,52 mm PVB + 6 mm karkaistu lasi

Lasialusta Saatavana: himmeä lasi, heijastava lasi, low-e -lasi, silkkipaino, karkaistu lasi

Koko & Muoto: räätälöity koko, jonka muoto on tasainen tai kaareva

Lasi väri: kirkas lasi, maitovalkoinen tai räätälöity väri

PVB väri: kirkas, valkoinen, maitomainen valkoinen, räätälöity väri

Välikerrosmateriaali: PVB, EVA tai SGP

Lasiosastolla on laaja valikoima vaihtoehtoja, ja se voidaan jakaa kolmeen tyyliin, kuten koristeelliseen lasiseinämään, turvalasin osioon ja energiansäästöasentoon.

Mitkä ovat koriste-lasiseinämän edut?

Koriste-Lasityyppi: himmeä lasi, silkkilasi, sävytetty lasi, hapan etsauslasi ja kuvioitu lasiovi.

edut:

1. Sisustuslasiosasto voidaan suunnitella eri kuvioituilla väreillä asiakkaiden vaatimusten mukaisesti.
2. Koristeellinen lasiseinä voi myös suojata yksityisyytesi ja tehdä puoli-kuultavasta toiminnasta (kuten huurrettu lasista: hapan etsauslasi, hiekkapuhallettu lasi)

Mitkä ovat turvallisuuslasiosion edut?

Turvalasin tyyppi: karkaistu lasi, laminoitunut lasi ja palonkestävä lasi

1. Huuhtelee lasi osioon, kun lasi rikkoutuu, palaset eivät ole teräviä ja vähentävät haittaa ihmiskehölle
2. Laminoitu lasi osioon Kun lasin rikkoutuminen tapahtuu, lasilevyt eivät hajoa ja liimautuvat välikerroskalvolla

3.Fire-kestävä lasi väliseinälle, sitä voidaan ehkäistä jonkin verran.

Mitä hyötyä on energiansäästöasennossa?

Energiaa säästävä lasi tyyppi: heijastava lasi, low-e -lasi ja eristetty lasi

edut:

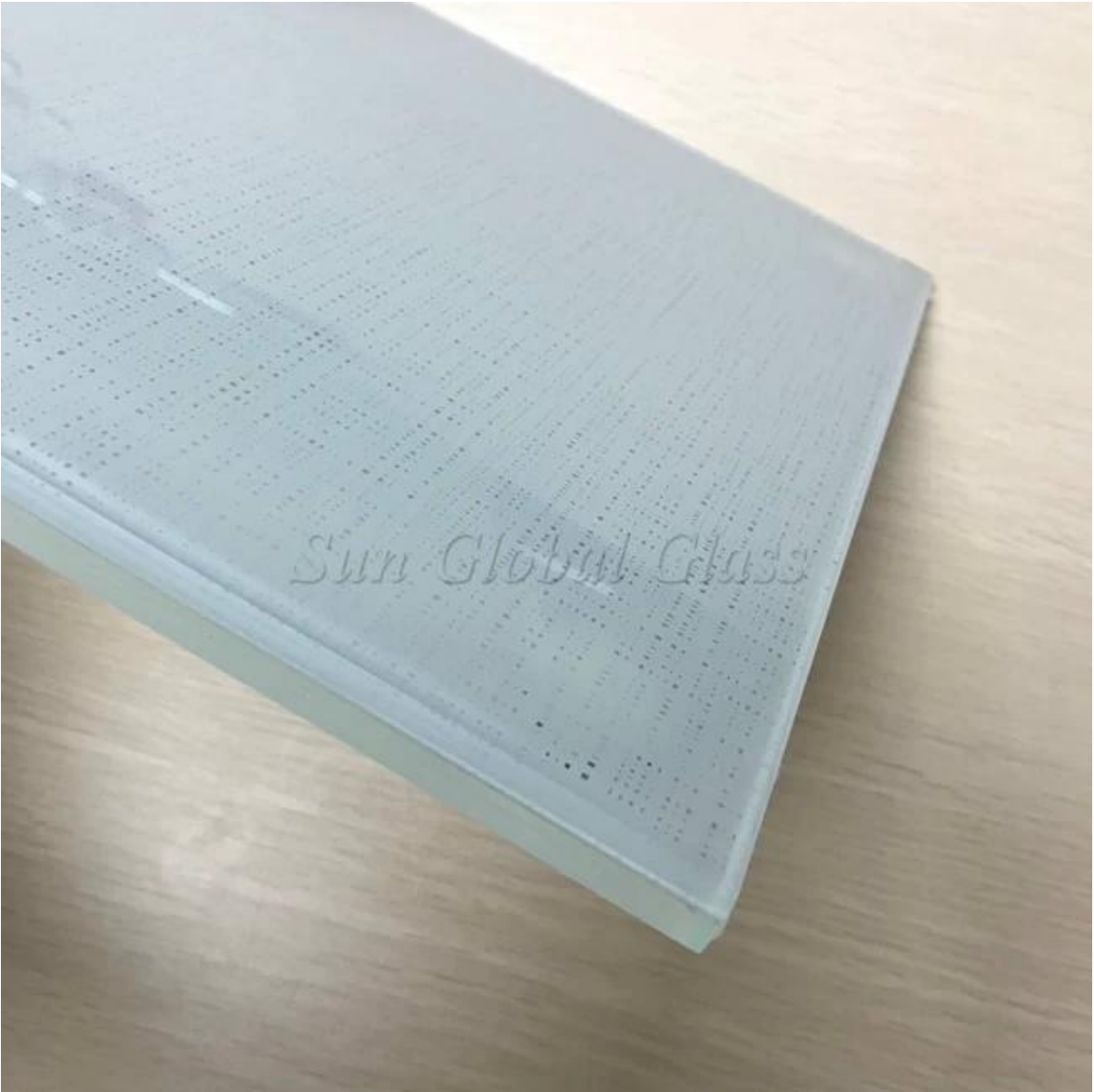
energiaa säästävä lasi voi tehokkaasti vähentää auringonvalon ja ilmastointienergian kulutuksen siirtoa. i
Energiansäästölohko voi absorboida ultraviolettia ja näkyvää valoa, joten sillä voi olla erinomainen energiansäästövaikutus.

Laadunvalvonta:

1. karkaistu laminoidut lasiseinät 6mm + 6mm täyttävät kiinalaiset standardit ISO9001 ja CCC
2. karkaistusta laminoidusta lasista 6 mm + 6 mm osio täyttää eurooppalainen standardi EN12543, E12510
3. karkaistu laminoidut lasiseinät 6mm + 6mm täyttävät brittiläisen BS6206-standardin

Tuotteet Kuvat:





Workshop:



Paketti:

