

5 + 5mm low-e laminoitu turvalasi

esittely

5 + 5mm low-e-laminaattilasi, se on valmistettu yhdestä kappaleesta 5 mm kirkasta lasia tai 5 mm matalaa rautavaloa ja yksiosainen [5mm low-e lasi](#) PVB- tai SGP-välikerroksella. 5mm lasi voi olla normaali float-lasi, myös turvallinen karkaistu lasi, jolla on erilainen koostumus ja käsittely, saattavat saavuttaa erilaisen suorituskyvyn, mutta kaikki ovat alhaisen säteilyn aurinkopaneelien energiatehokkuuslasi.

tekniset tiedot

Sävellys: [5 mm kirkas floatlasi](#) ([5 mm matala rauta kellua lasia](#)) + 0,38mm kirkas PVB + 5mm Low e katoslasi (5mm low-e lasi), [5 mm väritön karkaistu lasi](#) (5 mm matala rautaa kovettuva lasi) + 5 mm low-e karkaistu lasi eri kerroksilla PVB tai SGP hankkeen vaatimusten mukaan

Paksuus: 10,38 mm, 10,76 mm, 11,14 mm, 11,52 mm jne.

Koko: 1830x2440mm, 2140x3300mm, 2140x3660mm, 2250x3300mm, 2250x3660mm, minkä tahansa räätälöidyn koon voi tuottaa

käsittely: mukautetut leikkuukoot, porat reikiä, leikatut lovet, kiillotetut reunat, tasainen ja kaareva jne.

ominaisuudet

low-e-laminoidulla lasilla on sekä low-e-lasin että laminoidun lasin edut, joten se on korkea turvalasi ja korkea lämpötehoinen lasia, mutta eri kokoonpanolla low-e-laminoidulla lasilla on erilainen suorituskyky, kuten:

- Erittäin kirkas low-e-laminoidulla lasilla on paljon suurempi läpinäkyvyys kuin tavallisella low-e-laminaattilasilla, joten se voi varmistaa korkean näkyvän valonläpäisevyyden auringon lämpösäteilyä pienentämällä.
- Low-e-karkaistu laminoidut lasit ovat 3-5 kertaa vahvempia kuin low-e-float-laminoidut lasit, ne voisivat täysin vastustaa taivutusta ja lyöntiä sekä vähentävät merkittävästi lämpösuojauksen riskiä.
- SGP low-e laminoidut lasit ovat viisi kertaa vahvempia ja jopa 100 kertaa kovempia kuin PVB low-e -lasilasi, ja SGP-laminaattilasi on rikki, mutta PVB-laminoidut lasit ovat edelleen nousseet, mutta PVB-laminoidut lasit putoavat alas.

hakemus

Korkean suorituskyvyn perusteella low-e-laminaattilasia käytetään laajalti ikkuna-, ulkoseinä-, kattoluukku-, kattolasi-, katoslasi jne.

