

10mm Low E karkaistu lasi--turva lasi Low E karkaistu eristetty lasi ja Low E laminoitu lasi karkaistu

Solar Control on line pinnoite [Low E lasi](#) voidaan soveltaa lasi verho seinään, lasi julkisivu, niitä voidaan käyttää yhden paneelin. Mutta tehokkain energian säästö ratkaisu toimii kanssa Low E eristetty lasi ja Low E laminoitu lasi. Molemmat on line Low-E pinnoitteet ja pois linja Low E pinnoitteet on kehitetty minimoida määrä Ultra violetti-ja infrapunavaloa, joka voi kulkea lasin läpi vaarantamatta määrä näkyvä valo, joka on toimitettu.

Jaksossa kova pinnoite 10mm Low E lasi on leikattu viipaleiksi, ja toimitetaan karkaisu uunissa. Ne ovat 5 kertaa sitkeys kuin 10mm Low E hehkutettu lasi, myös paremmuus järjestykseen kuin 10mm Low E karkaistu lasi turva lasi.

Erittely:

1. lasi tuote: 10mm kova pinnoite Low E lasi
2. Low E pinnoite hoito: on line pinnoite/kova pinnoite
3. käsittely kapasiteetti: voidaan lieventää, laminoitu, eristetty, jne.
4. koko ja muoto: mitta tilaus työnä koko, tasainen ja kaareva ovat käytettävissä.
5. kaluston Koko: 2140mm * 3300mm, jne.
6. matala emissio herkkyys lasi (tai low-e lasi) on mikroskooppisesti ohut ja läpinäkyvä pinnoite.



Shenzhen Sun Global Glass Co, Limited voi tuottaa mitta tilaus työnä eri arvo vastaamaan hankkeiden kysyntään. 10mm Low-E kova pinnoite lasin Performance toimenpiteitä, followings käytetään mittaamaan tehokkuutta eristetty lasi (DGU/igu) kanssa low-e pinnoitteet.

1. U-arvo on Luokitus annetaan ikkunan perusteella, kuinka paljon lämmön menetyks sen avulla.
2. näkyvä valon läpäisi on mitata, kuinka paljon valoa kulkee ikkunan läpi.
3. Solar Heat Gain kerroin on murto-osa tapahtumasta auringon säteilyn hyväksyty ikkunan kautta, sekä suoraan siirtää ja imeytyy & uudelleen säteilevä sisäänpäin. Alempi ikkunan aurinko lämmön voitto kerroin, vähemmän aurinko lämmön se välittää.
4. valoa Solar Gain on suhde ikkunan aurinko lämmön voitto kerroin (shgc) ja sen näkyvän valon läpäise (VLT) luokitus.

Low E lasi ' pinnoite sijainti

Kun standardi kaksinkertainen paneeli igu (Low E eristetty lasi Unite) tai Sandwich lasi (Low E karkaistu laminoitu lasi), on neljä mahdollista pinnat, joihin pinnoitteita voidaan soveltaa: ensimmäinen (# 1) pinta kasvot ulkona, toinen (# 2) ja kolmas (# 3) pinnat kohtaavat toisensa sisällä eristys lasi yksikkö ja erotetaan perifeerinen väli kappale, joka luo eristys ilma tila , kun taas neljännen (# 4) pinnan pinta joutuu suoraan sisälle. Low-W pinnoitteet toimivat parhaiten, kun kolmas tai neljäs pinta (kauimpana pois auringosta), kun taas Solar Control low-e pinnoitteet toimivat parhaiten, kun Lite lähimpänä aurinkoa, tyypillisesti toinen pinta.

Kun olet ajatellut suunnittelu [Low E karkaistu lasi-ikkuna](#), [Low E eristetty lasi julkisivu](#), Low E karkaistu laminoitu lasi verho seinät, sinun pitäisi ottaa nämä tekijät huomioon, esimerkiksi: koko, sävy ja muut esteettiset ominaisuudet, jne.