

SGG 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasi julkisivu lasi- Kevyt ja kaunis arkkitehtuurin estetiikka ja energia hyötysuhde

Julkisivu lasi kutsutaan verho seinä lasia, viittaa myös tukijärjestelmä rakenne voi olla suhteessa tietyn siirtymä kapasiteetin perusrakenne ja eivät Jaa rakennuksen vaipan perusrakenne tai koriste rakenteesta. Verho seinä lasia on kauniita ja kekseliäitä tapa rakentaa seinäkoristeita ja moderni kerrostalo rakennus aikakauden merkittävät ominaisuudet. Että kevytulkoseinä lasi tehdään kaksinkertaiset ikkunat.

Lasityyppejä käyttää julkisivu lasi:

1. [Laminoitua lasia](#) julkisivu

2. [Eristetty lasi](#) julkisivu

Moderni kerrostalo kevytulkoseinä käyttävät yleensä eristetty lasin koostumus low e glass/lasin ja tavallisesta lasista yhdistelmä, täynnä ilmalla tai inerttikaasulla eristelasi osasto.

1. eristelasi äänieristystä, lämmöneristys, anti frost, anti kosteutta, todiste tuulen paine ja muita etuja.

2. it mitattiin ulkolämpötilan ollessa 10 ° C lämpötila ennen yksinkertaisilla ikkuna oli 2 ° C, että käyttämällä eristelasi oli 13 ° C. Kuuma kesä Suojaeristetty lasi estää 90 % auringon säteily lämpöä. Aurinko voi silti olla läpi lasi verho seinälle, mutta suurin osa laitoksen tunne kuuma aurinko. Ontto lasi verho seinälle huoneen käyttö pitää lämmin talvella ja viileä kesällä huomattavasti parantaa elinympäristön.

Julkisivu lasi tyylit:

1. kehystetty verho seinä lasia näkyvä julkisivu lasi

Runko verho seinä lasia on verho seinä lasia, jossa metalli kuva on valotettu ulkopinta. Kehystetty verho seinä lasia on perinteinen muoto, yleisimmin käytetty.

2. piilotettu verho seinä lasia / näkymätön julkisivu lasi

Piilotettu runko verho seinään lasin piilossa takana lasi ulkouima näkymätön metallirunko metallirunko. Piilotettu verho seinä lasia runkorakenne on ominaista lasi alumiinirunko ulkopuolella, silikoni tiivisteellä rakenne lasi ja alumiini runko liimaus. Curtain wall kuormaan pääasiassa tiiviste pitää.



Vaatimukset lasi käyttää julkisivu lasi:

- 1. turvalasi & enintään 12mm:** Verho seinä lasia käytettävä turvalasi, yhden lasin paneelin paksuus pitäisi olla alle 6mm, lasillinen verho seinämäpaksuus pitäisi olla pienempi kuin 12mm.
- 2. Double suljettu:** Eristetty lasi curtain seinän lasin on oltava double suljettu.
- 3. PVB paksuus yli 0,76 mm:** Kevytulkoseinä laminoitujen olisi käytetty polyvinyylibutyaali (PVB) elokuva kuiva synteesissä laminoitu lasi. Laminoitu kalvo (PVB) paksuus voi kohta tueta laminoitu lasi verho seinälle 0,76 mm.
- 4. lasin reunat hiottu tai kiillotettu:** Kaikkia verho seinä lasia on hiottu tai kiillotettu.

Tekniset tiedot:

Paksuus: 6mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, 10 mm + 10 mm jne

Lasin koostumus: heijastava pinnoitettu lasi / Low e glass + kirkas karkaistu lasi

Edut käyttää lasinen julkisivu:

1. kevytulkoseinä lasi on uudenlainen nykyaikainen seinä, joka on antanut rakennukselle arkkitehtuurin estetiikkaa suurin ominaisuus arkkitehtonisiin piirteisiin rakennuksen energian tehokkuutta ja rakenne tekijät, kuten elimellinen yhtenäisyys, rakennus osoittaa eri väriä, aurinko, kuutamo, valaistus vaihtuu dynaamista kauneutta eri näkökulmista.
2. julkisivu lasi on kevyt ja kaunis, ei ole helppo pilaantumista, energian säästäminen ja muita etuja. Kevytulkoseinä ulkosivulla glass päällystetty värillinen metalli pinnoite ulkopuolinen kannalta äänenvaimentimen koko kappale on kuin peili, taivas ja ympäristöön, maisemaan, valo muuttuu kuva

värikäs, muuttaminen. Pohjalta pohdintaa huoneessa ei kohdistu vahva kevyttä, pehmeää näkemys.

3. julkisivu lasi voi omaksua infrapunasäteilyä, Sisäuima säteilyn tilaan, vähentää sisäilman lämpötilaa. Se heijastaa valoa kuin peili, mutta kuten lasi kautta valoa.

Quality Control:

Koska lasinen julkisivu käytetään hyvin yleistä modernissa rakennuksessa, valvoa niiden laatua on erittäin tärkeää. Sun Global Glass antaa julkisivu lasi täyttävät seuraavat vaatimukset:

1. 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasinen julkisivu lasi täyttävät BS 6206 UK turvalasi standardi.
2. 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasinen julkisivu lasi täyttävät EN 12150 CE Euroopan turvalasi standardi.
3. 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasinen julkisivu lasi tavata Kiinan turvalasi pakollinen sertifiointi (CCC)

Tuotetiedot:

Tuotteen kuvat 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasinen julkisivu lasi:





Tuotantolinjan julkisivu lasi:



Paketti ja lastaus julkisivu lasia:



Projektimme julkisivu lasi:

Philippines
Avida Centera
in 2014



Philippines
AVIDA TOWERS
in 2015



Lupauksemme on sinun vastaanottavan 6 mm + 9 + 6mm low e insulated lasin julkisivu lasi korkea laatu ja turvallisuus kunnossa meiltä.