

SGG LOW E INSULATED LASI VERHO SEINÄÄN 8 MM + 12 + 8MM- Kevyt ja kaunis arkkitehtuurin estetiikka ja energia hyötysuhde

Eristetty lasi verho seinälle kutsutaan myös julkisivu lasi, viittaa tukijärjestelmä rakenne voi olla suhteessa tietyn siirtymä kapasiteetin perusrakenne ja eivät Jaa rakennuksen vaipan perusrakenne tai koriste rakenteesta. Julkisivu lasi on kaunis ja innovatiivinen tapa rakentaa seinäkoristeita ja on moderni kerrostalo rakennus, aikakauden merkittävät ominaisuudet. Julkisivu lasi tehdään eristetty lasi.

Lasityyppejä käyttää verho seinä lasia:

1. **8 mm + 8 mm laminoitu lasi** kevytulkoseinä

2. **8 mm + 8 mm eristetty lasi** kevytulkoseinä

Toiminnot verho seinä lasia:

Kerrostalo-pääaseman, käyttävät yleensä eristetty lasi, low e glass, päällystetty heijastava lasi ja tavallinen kirkas lasi yhdistelmä, osasto täynnä ilmalla tai inerttikaasulla eristelasi koostumus.

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 tyyli:

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 verho seinä lasia:

1. turvalasi & enintään 12mm: Julkisivu lasi olisi käytettävä turvalasi, yhden lasin paneelin paksuus pitäisi olla alle 6mm, lasillinen julkisivun paksuuden pitäisi olla pienempi kuin 12mm.
2. double suljettu: eristetty lasinen julkisivu lasi on double suljettu.
3. PVB paksuus yli 0,76 mm: julkisivu laminoitujen olisi käytetty polyvinyylibutyaali (PVB) elokuva kuiva synteesissä laminoitu lasi. Kohta tueta laminoitu lasinen julkisivu laminoitu kalvo (PVB) paksuus voi 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 infrapunasaäteilyä, 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. Low e insulated lasi verho seinään 8 mm + 12 a + 8 millimetrin BS 6206 UK turvalasi standardin mukainen.
2. Low e insulated lasi verho seinään 8 mm + 12 a + 8mm EN 12150 CE Euroopan turvalasi standardin mukainen.
3. Low e insulated lasi verho seinään 8 mm + 12 a + 8 millimetrin tavata Kiinan turvalasi pakollinen sertifiointi (CCC)

Tuotetiedot:

low e insulated kuvia tuotteesta lasi verho seinään 8 mm + 12 a + 8mm:





Tuotantolinjan julkisivu lasi:



Paketti ja lastaus julkisivu lasia:



Projektimme julkisivu lasi:

Philippines
Avida Centera
in 2014



Philippines
AVIDA TOWERS
in 2015



Lupauksemme on saamaan low e insulated lasi verho seinään 8 mm + 12 a + 8mm korkea laatu ja turvallisuus kunnossa meiltä.