

Alumiini u kanava kehystetty laminoidut lasiosein

Office Glass -osiot ovat tulleet vakiintuneen trendin toimistojen suunnittelussa ja uudistamisessa. Tämä lausunto koskee paitsi suuria tilavia liikekeskuksia. Hyvin usein lasiseinät löytyvät Pienet yksityisten yritysten toimipaikat. Lasi-osion seinää on joitain etuja, kuten Belows:

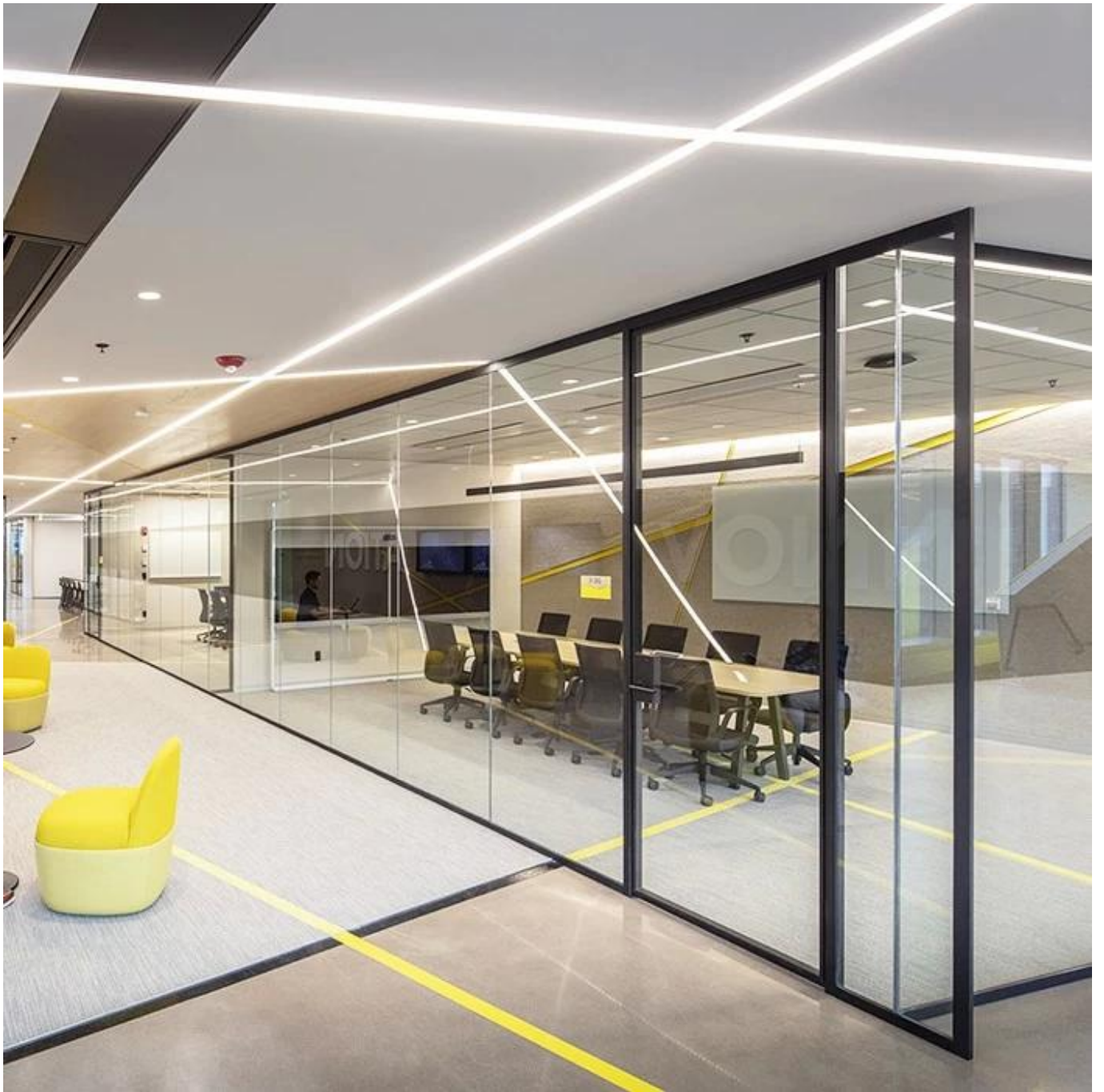
Ensinnäkin lasin väliseinien pää ja ilmeinen etu on niiden täydellinen ja vertaansa vailla oleva ulkonäkö. Mikään muu muotoilu, joka suorittaa samaa toimintoa, voi tarjota tällaisen hienostuneen ulkoasun. Lasi-osuudet. Älä vain tilaa tilaa ja säädä työpaikkojen sijaintia, ne kirjaimellisesti koristelevat toimistotilaa, lisää valoa ja avoimuutta.

Toiseksi lasiseinät ovat suuressa kysynnässä johtuen tunnelmasta, jonka he luovat. Lasi, toisin kuin muiden materiaalien tiheät läpinäkymättömät rakenteet, ei luo vaikutelmaa suljetusta REALAINEN tila. Auringonvalo tunkeutuu helposti jokaisen työntekijän työpaikalle. Se on paljon miellyttävämpi ja helpompi työskennellä ilmastossa ja hengitystilassa.

Kolmas, otetaan huomioon materiaalin ympäristöystävällisyys, josta toimistoosiot tehdään. Lasi on haitallisia höyryjä, epämiellyttäviä hajuja ja muita negatiivisia tekijöitä. Puhtaus ja Turvallisuus, kestävyys ja luotettavuus ovat joitain tärkeimpiä etuja Lasi-osuuksista toimistolle.

Neljänneksi ei pitäisi aliarvioida liikkuvuutta, kompaktia ja mahdollisuutta järjestää väliseinät milloin tahansa. Lisäksi nämä rakenteet tarjoavat mahdollisuuden suunnitella työpaikkojen sijainti Office-henkilökunnasta, koska lasi kestää tarvittavat mitat. Jos lasiosuus tietyssä paikassa on tarpeeton, se voidaan poistaa kokonaan tai asennettava uudessa paikassa, jos lasin koko ja mitat ja aukko sallivat sen.

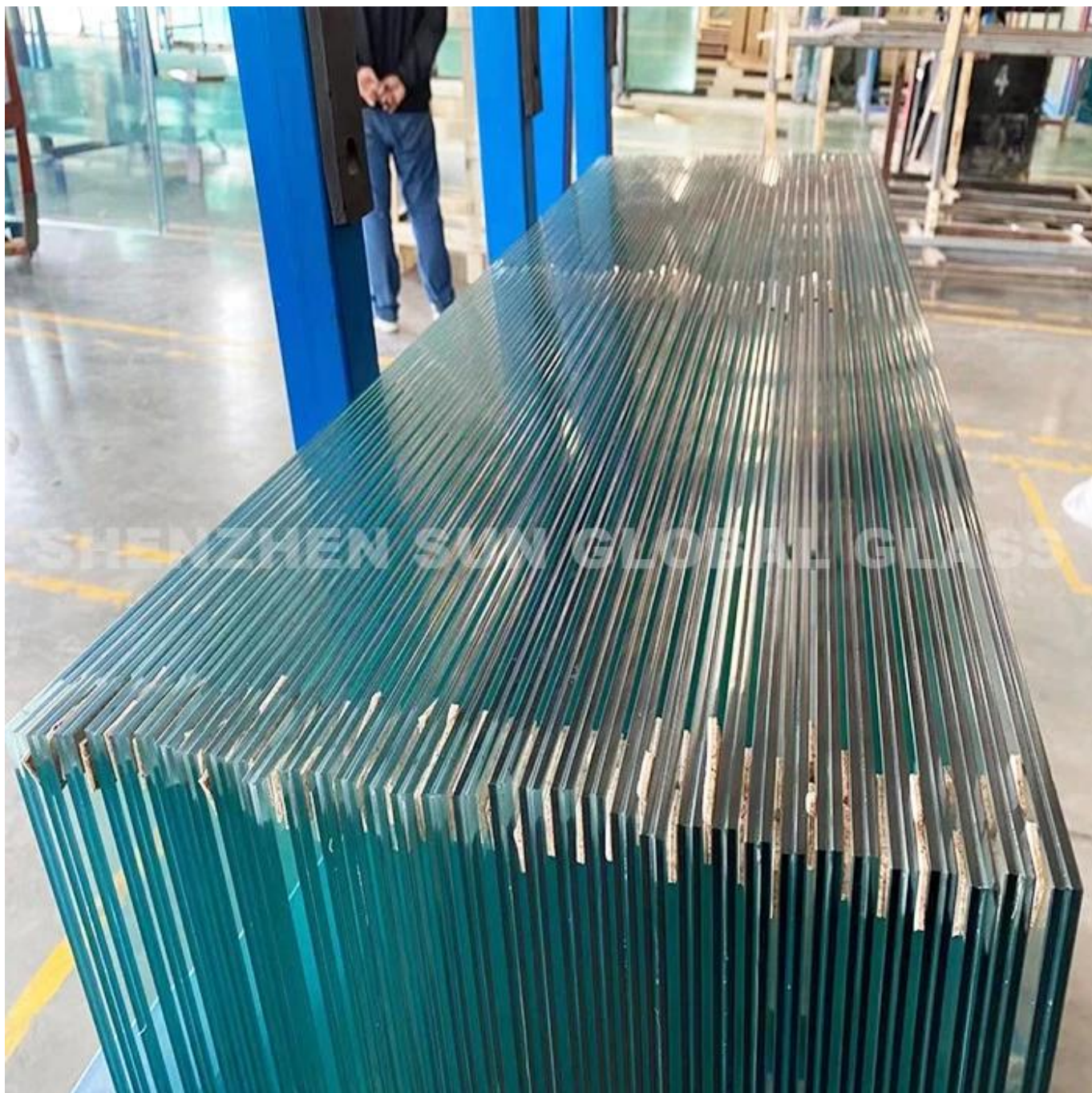
Lopuksi, ja ehkä merkittävin etu Office Glass -osiot ovat niiden kestävyys ja täydellinen turvallisuus. Tällaiset rakenteet on valmistettu turvallisesta karkaistusta laminoidusta lasista, joka on hyvin vaikeaa ja melkein mahdotonta rikkoa vahingossa.





Laminoitu lasi väliseinään

5 + 5 mm laminoitu lasi on erityinen turvallisuus- tai turvallisuuslasia, joka pitää yhdessä onnettomuuksien tapauksessa. Se on yksinkertaisesti valmistettu polyvinyylibutyral-kerroksista (PVB) tai rakenteellinen välikerrosten materiaali kahden tai useamman lasikerroksen välillä. Kerrokset sidotaan pysyvästi käyttämällä sekä mekaanisia että kemiallisia sidoksia. Prosessissa käytetään korkeaa lämpötilaa ja paineita ilmakuplien poistamiseksi, jotka muodostavat kovaa tiivistettä. Lasi on Siksi vahvistui riittävän vastustamaan stressiä. Rikkoutumisen tapauksessa terät, jotka aiheuttavat kuolemaan johtaneita vammoja, jotka muodostavat yhdessä, muodostavat "web kuten" kuviot. Tämä pätee laminoitu lasi, joka on turvalasi. Tyypillinen PVB-laminoitu lasi on vähintään 0,38 MM, mutta useita kerroksia 0,38 voidaan laminoitua jopa vahvempien lasilevyt, väliseinälasilasi, PVB-kalvo paksu on normaalisti 1,52 mm.



Alumiinikehys väliseinään



Sovellus
Office-osio
Makuuhuone
olohuone
Kylpyhuone



Tervetuloa lähettämään meille kysely yksityiskohtaisesti ja kysymykseen.