

# Kiina turvallisuus triple / four-layer / quintuplicate PVB / SGP karkaistut laminoitut lasin toimittajat

## Noin monikerros lasi

Monikerroksinen [laminoitu lasi](#) on turva-lasi, joka on muodostettu useista kerroksista PVB- tai SGP-kalvosta ja liitetty yhteen korkean lämpötilan ja korkean paineen kautta. Monikerroksinen karkaistut laminoitut lasit koostuvat kolmesta kerroksesta karkaistusta laminoitusta lasista, nelikerroksisesta karkaistusta laminoitusta lasista, viisinkertaisesta karkaistusta laminoitusta lasista jne. Olemme ammattimaisia tuotteita [karkaistut lasi](#), laminoitut lasit, karkaistut laminoitut lasit, matala raudanlaminoitut lasi, [kaareva laminoitut lasi](#), jumbo koko laminoitut lasi jne.

## erittely:

Alkuperäinen lasi / raakasilkki: kirkas float-lasi, matala rauta kelluva lasi, sävylasit, heijastava lasi, Acid etsauslasi, low e lasi jne.

Lasin paksuus: 6 + 6 + 6, 8 + 8 + 8, 10 + 10 + 10, 12 + 12 + 12, 15 + 15 + 15, 19 + 19 + 19 jne.

Suurin koko: 3300x12000mm

Käsittely: leikattu kokoon, porausreikien, lovi / leikkaus, kiillotettu reuna, kulmareuna, logo painettu jne.

Lasityyppi: monikerroksinen läpinäkyvä laminoitut lasit, monikerroksinen väritön laminoitut lasit, monikerroksinen, matala rautametallilasi, monikerroksinen sävytetty lasi, monikerroksinen heijastava laminoitut lasit, monikerroksiset [hapan etsauslaminoitut lasi](#), jne.

## ominaisuudet

1. Turvallisuus: Karkaistut Laminoitut lasi, kun se rikkoo törmäys rakennuksen asennuksen jälkeen, se pysyy alkuperäisessä kehysessä. Henkilöitä rakennusten sisällä ja ulkopuolella ei loukkaantuessaan roiskuta lasipaloja.
2. Hurrikaani ja maanjäristyksen vastus: Vaikka lasi on rikki, se ei putoa maahan. Se pysyy alkuperäisessä paikassa.
3. Räjähdyssuojaus: Monikerroksinen karkaistut laminoitut lasit valmistetaan eri luokka- / räjähdysuojauslasiin.
4. Anti-ultravioletti säteily: Se on erittäin tehokas estää ultravioletti säteilyä auringonvalolta. Jopa 99%: n tukkeutumisenopeus voidaan saavuttaa.
5. Melunvaimennus: PVB-kalvo voi eristää ja absorboida äänen melun vähentämiseksi.

## Monikerroksinen karkaistut laminoitut lasipäällyste käytetty arkkitehtuurin paikkaan, joka vaatii erittäin turvallisuutta.

»Pankit,

" Rahoituslaitokset

»Poliisiasemat

»Konsulaatit

»Turvallisuusmökkit

" Ostoskeskukset

»Museot,

»Julksen näyttelyn laitokset, jotka ovat arvokkaille paloille ja huonekaluille.

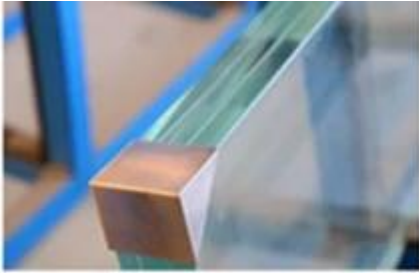
" Valtion virastot

»Säätiöt ja yhdistykset

»Jalokivikauppiat ja pörssiyritykset

»Katto- ja kattolasi

**Turvallinen kolmikerroksinen laminoitu lasi, neljän kerroksen laminoitunut lasi, viisikerroksinen laminoitunut lasi**



**Laminoitu Glass Tuotantolinja:**

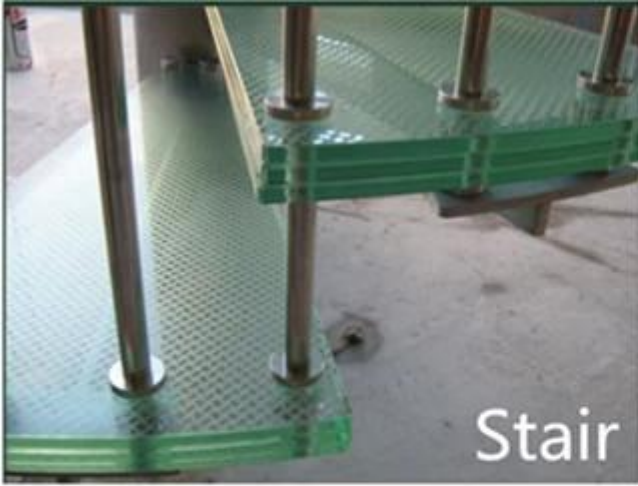


**Turvallisuuspakkaus ja kuormaus:**



**MULTI-LAYER LAMINAATTU LASI, jota käytetään STIAR, RAUTATUS, LATTIA, BALUSTIJA**

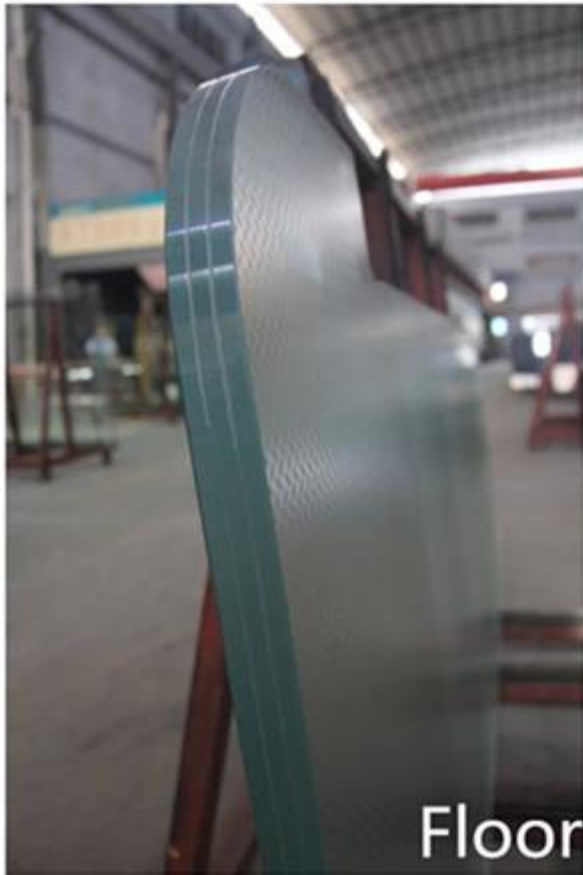




Stair



Skylight



Floor



Balustrade