

Kelluva lasin portaikkojärjestelmä

Kelluva portaikko on täydellinen ratkaisu kaikille niille, jotka pyrkivät huippuosaamiseen. Se on yksi suosituimmista portaista suunnittelusta nykyään. Vaiheet kiinnitetään seinään tai piilotettuun stringer toisella puolella, kun taas toisella puolella olevat vaiheet eivät ole tuettuja, mikä antaa vaikutelman ilmaan. Hyvin usein ei ole asennettu. Vaihtoehtoisesti kehyksetön läpinäkyvä lasi-risteys voidaan asentaa olla pilata avoimuuden tunnetta. SZG: ssä voimme suunnitella ja kehittää räätälöityjä portaikkoja ja niillä on laaja valikoima kelluvia portaita, ja voit päättää suorasta, kaarevasta tai neljänneksestä.





Lasi STA: lleIR-juoksu

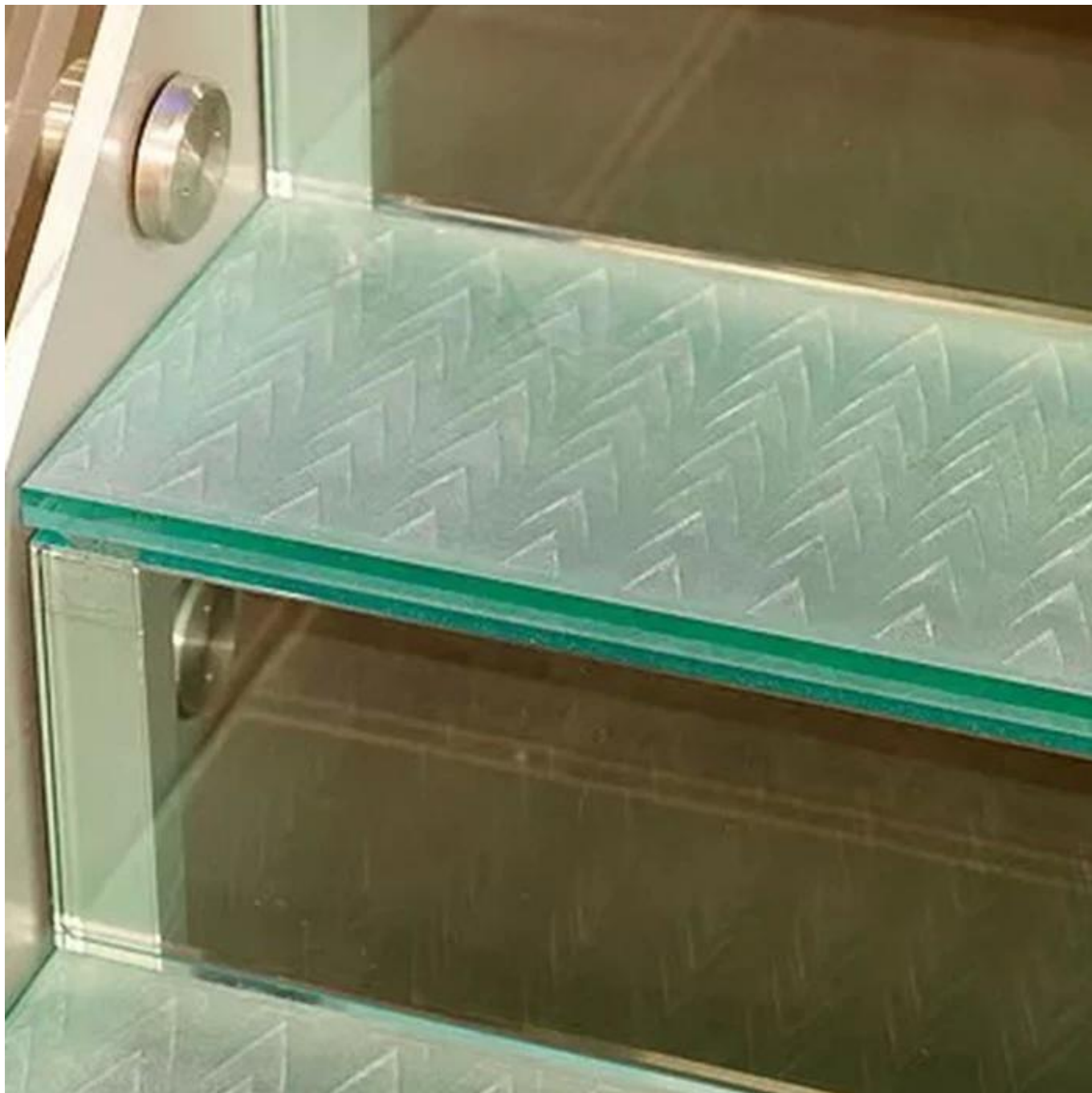
Kolmen ja useamman monikerroksisen laminoidun lasin

Monikerroksinen karkaistua laminoidut lasit koostuvat kolmesta tai useammasta karkaistua lasista ja useammasta kuin yhdestä PVB: n tai SGP-kalvosta yli 0,76 mm. Lasi ja kalvo kiinnittivät yhteen, sitten pakataan autoklaavissa lasin ja kalvon liittämiseksi tiukasti. Kolminkertainen karkaistua laminoidut lasit tarjoavat korkeatasoisen suojan takaamaan korkea vastus, jolla itsessään ja ihmisille kulkevat ihmiset.



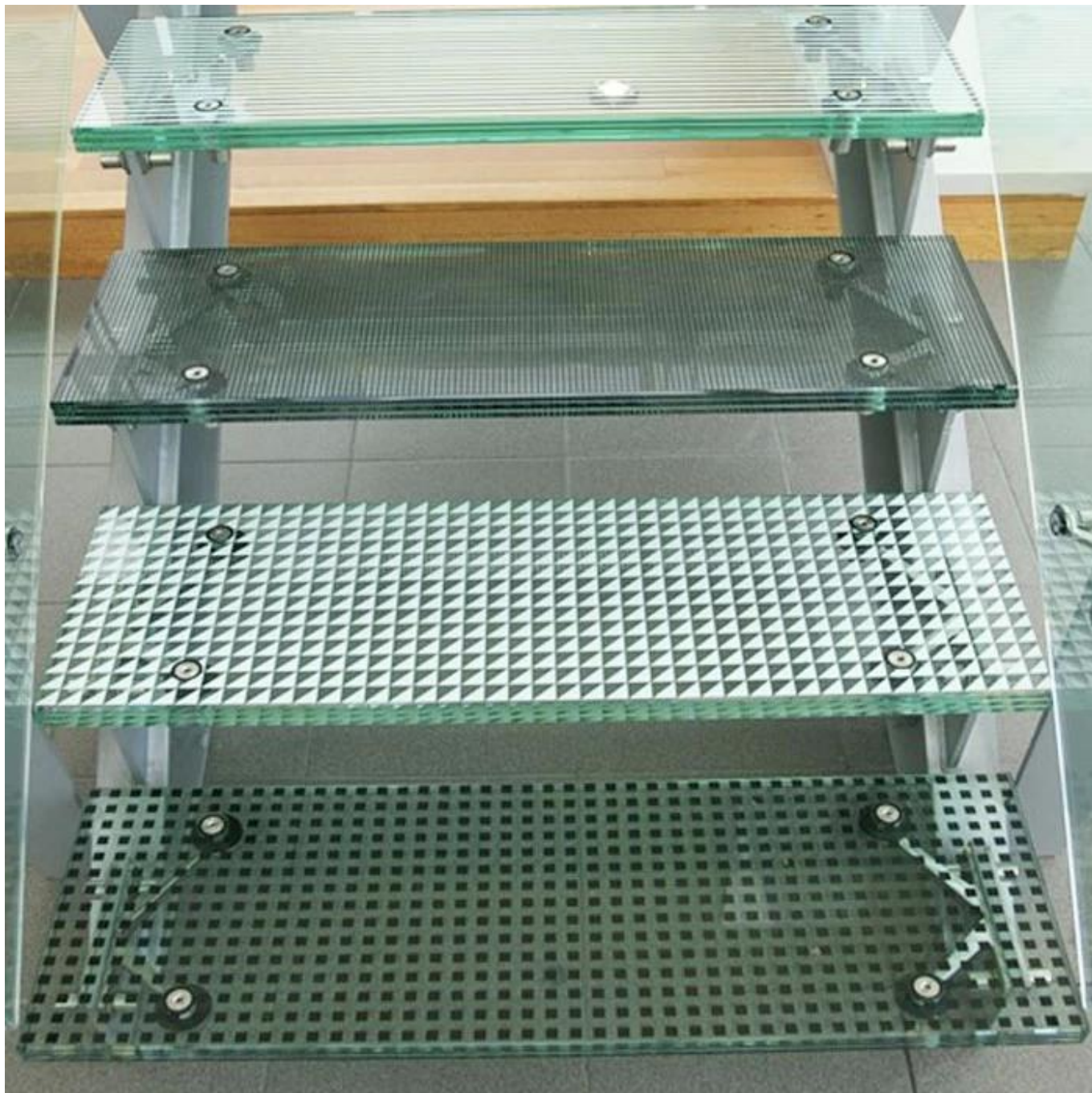
Liukumaton laminoidut lasit

Anti liukulasi valmistetaan tavallisesti hapon etsausprosessilla lasipinnasta epätasaisista kuvioista, kuten happamattomista syövytetyistä pisteistä, hapan syövytetyistä risteyksistä. Kuviot lisäävät kitkaa ja estävät mahdollisen liukumisen, kun lasi on märkä. SZG tarjoaa useita valikoimattomia kuvioita selkeinä tai väreissä. Meidän kuviomme sisältävät täydelliset liukumattomat kuviot, osittaiset kuviot, neliö / piste // timantit / tarkistuslevyt, mukautetut kuviot ja erilaiset epäselvät vaatimukset.



Silkkinäytön laminoidut lasit

Silkkinäytön lasin käsittely edellyttää näytön tulostamista erityisen keraamisen frit-maalin lasin päälle ja kiinnittää sen pinnalle karkaistuksen tai lämmön lujittamisen aikana. Tuloksena on kova, kestävä, koristeellinen lasi. SZG on näytön painettu kuviolla tai suunnittelulla. Se on sekä koristeellinen että toimiva, joka tarjoaa yksityisyyttä samalla kun ohjataan aurinkolämmön vahvistamista ja häikäisyä. Ja keraaminen frit maali yksi lasin pinta antaa myös liukumisvaikutuksen.



Lasi Rappu Railing

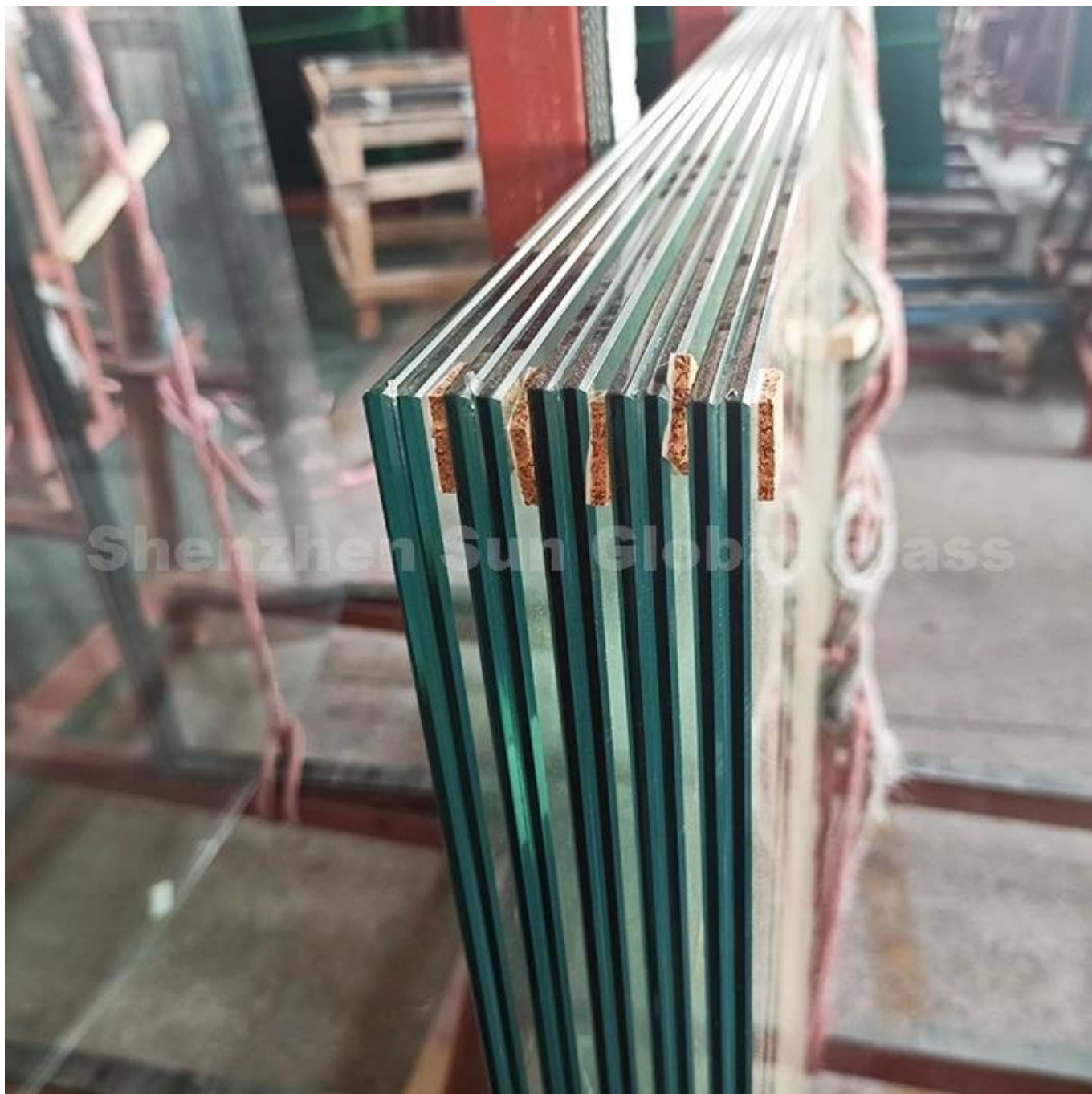
Karkaistu lasi

Temperoidetun lasin käsittely on lämpöä kelluva lasi erittäin korkeisiin lämpötiloihin (yleensä noin 1100 astetta Fahrenheit) ja sitten välittömästi muuttuu nopea jäähtyminen karkaistuksi. Harvinaisissa tapauksissa, jotka karkaistu lasi rikkoo, se ei vain halkeile, se putoaa miljoonille pienille paloille. Float-lasi ilman karkaisuprosessia on murtaa muutamiin veitsen kaltaisiin shardiin, mikä tarkoittaa, että se murtaa paljon helpompaa (karkaistu lasi on 3-5x vahvempi kuin astiassa käytetty lasi) ja aiheuttaa turvallisuusriskejä, kun se rikkoo.



Lamatateed Giperse

Laminoidut lasit koostuvat kahdesta karkaistuista lasilevyistä, jotka on liitetty yhteen välikerroksen kanssa. Tämä välikerros varmistaa, että jos yksi tai molemmat karkaistut lasipaneelit hajoavat, lasilevyn kehys pysyy ehjänä. Arkkitehtonisen lasisuunnassa käytetään kaksi päätyyppiä välikerroksista: PVB ja SGP. Yleensä suosittelemme vain PVB:n käyttämistä ei-rannikkosovelluksista ja SGP:n avulla rannikkoalueilla.



Kelluvat portaikkotyypit

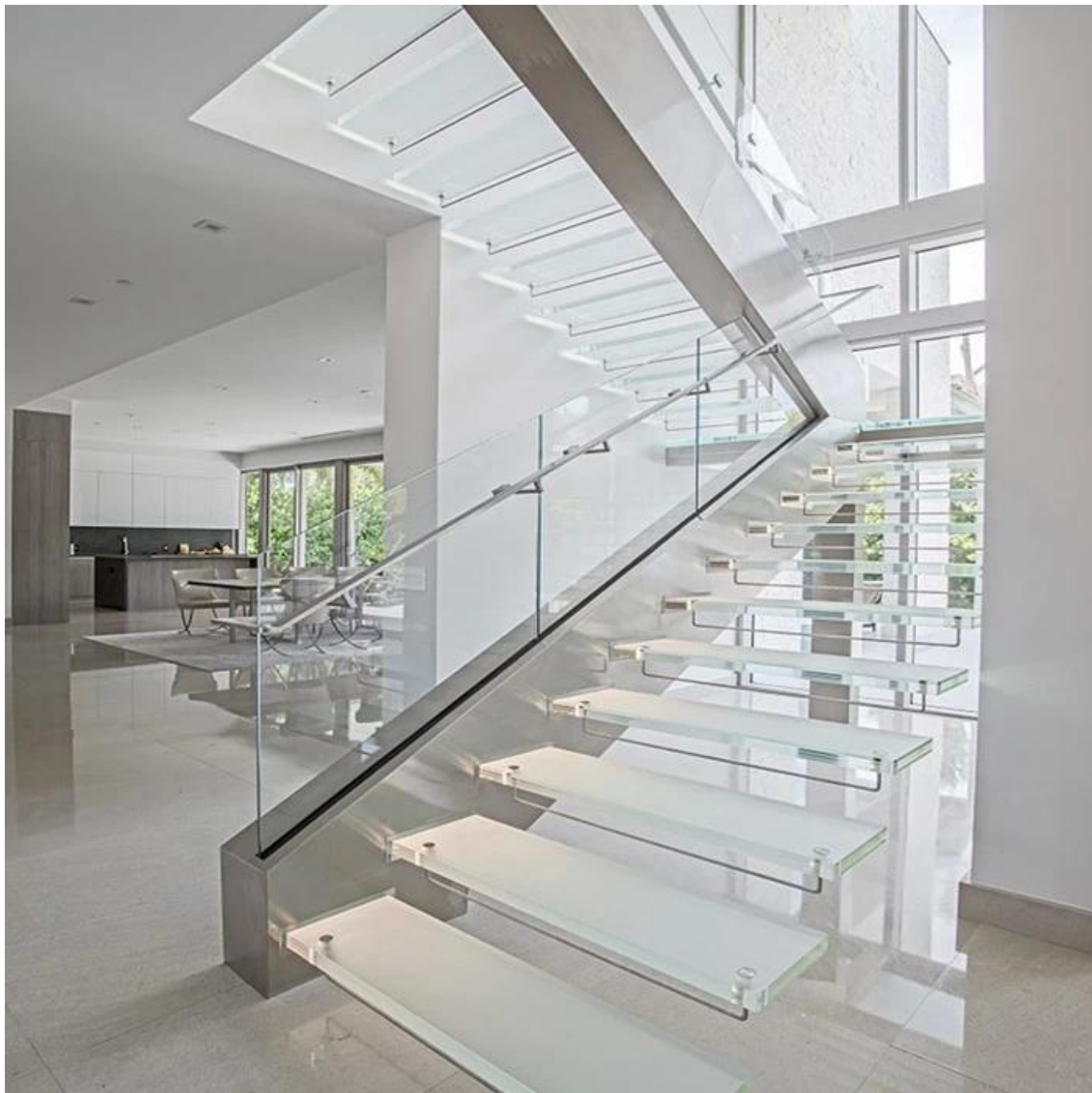
Suoraan Portaat



L-muotoiset portaat



U-muotoiset portaat



Spiraaliportaati



Kaarevat portaat



Millaisia portaita pidät? Tervetuloa lähettämään meille yksityiskohtaasi kyselyn.