

Gradient-painettu PVB-karkaistu laminoitu lasi on tehty kahdesta ultra kirkkaasta karkaistua lasista, välikerros tulostaa vaaditun kaltevuusvärin tai kuvan suoraan PVB-kalvolle. Gradientilla painettu PVB -laminoitu lasi on eräänlainen turvalasi, joka pysyy yhdessä hajotettaessa. Ja liukuvärin ansiosta lasi näyttää hienommalta ja luovammalta.

Gradientilla painettua PVB-laminoitua lasia käytetään vaadituilla turvallisuus- ja koristealueilla, kuten hotellissa, ostoskeskuksessa, yrityksen väliseinässä, sisäkoristekaitteissa jne. Laminoitun lasin korkean turvallisuuden vuoksi se on suosittu myös alueille, jotka ovat mahdollisia. inhimilliset vaikutukset tai missä lasi voi pudota, jos se särky. Kuten parvekkeen kaide, katto, katos, verho seinä jne.







Kaltevuudeltaan painetun PVB-laminoidun lasimme edut

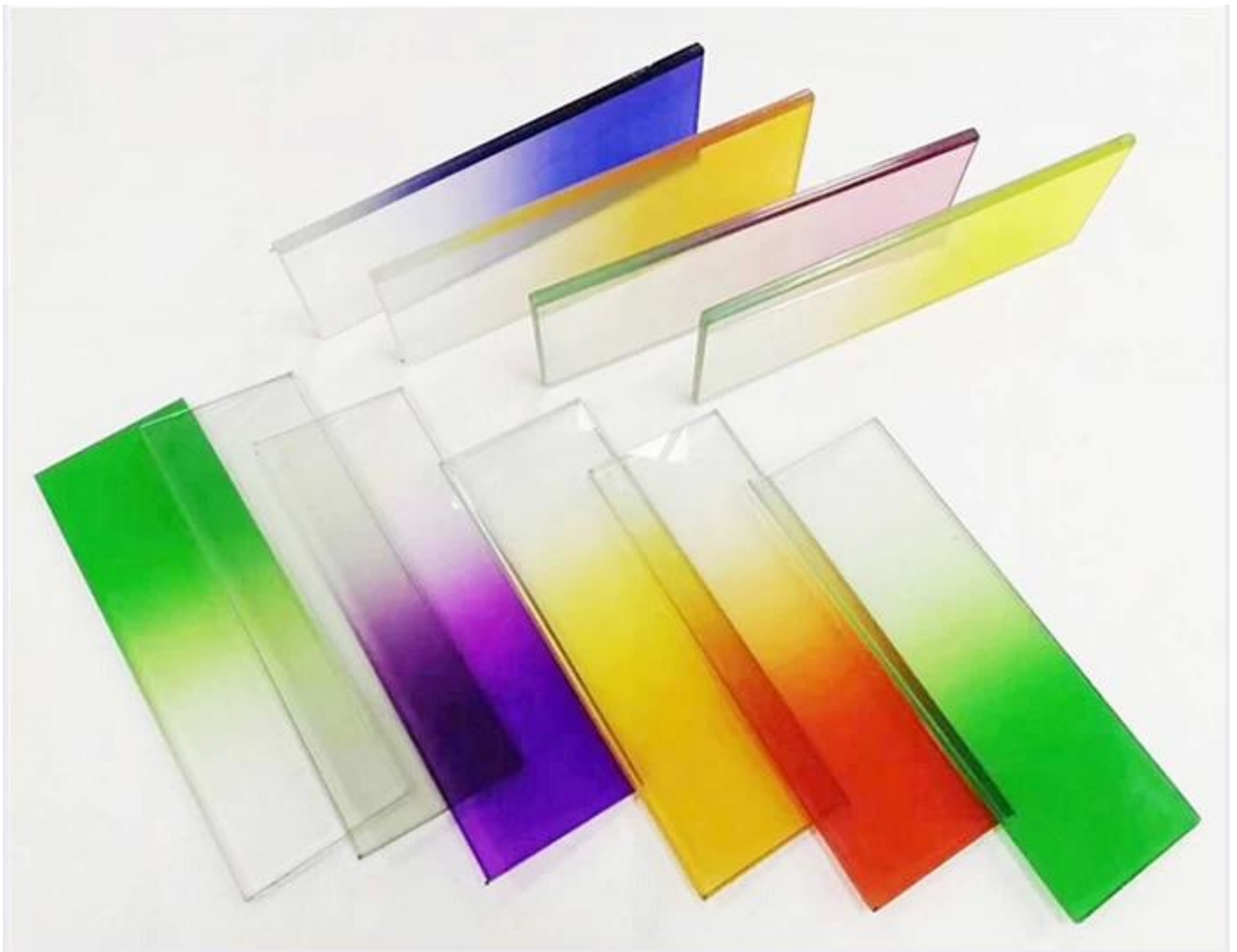
1. Shenzhen Sun Global Glass tuottaa laminoitua lasia käyttämällä korkealaatuista erittäin kirkasta float-lasia ja PVB-kalvoa, jotka tekevät lasista kykyä absorboimaan iskun energiaa ja estämään tunkeutumisen. Vaikka lasi voi rikkoutua, lasin fragmentit tarttuvat PVB: een. välikerros, minimoimalla loukkaantumisen ja omaisuusvahinkojen riski.

2. Äärimmäisen kirkkaan lasin materiaalissa on paljon vähän rautaa kuin tavallisessa kirkkaassa lasissa, se absorboi vähemmän vihreää nauhaa näkyvässä valossa, voi varmistaa lasin värin tasaisuuden, tehdä lasista näyttävän kauniimmalta.

3. Shenzhen Sun Global Glass tulostaa gradientinvärin tai kuvan PVB-kalvolle, se varmistaa, että lasi voi olla läpinäkyvä, olla huippuluokan suunnittelijan näköinen, antaa valon läpäistä ja suojata sisätilojen yksityisyyttä. Tulostettu PVB-kerroskalvolle ja suojattu kahdella lasilla, voi estää haalistumisen ja pidentää käyttöikä.

4. Painetulla PVB-laminoidulla lasilla on erinomainen melueste, joka voi estää UV-säteitä. PVB tekee laminoidusta lasista tehokkaan äänenhallintatuotteen ja pääsee suurimman osan näkymättömästä valosta läpi.

5. Shenzhen Sun Global glass voidaan tulostaa mittatilaustyönä **PVB-laminoitu lasi** asiakkaan vaatimusten mukaan räätälöi eri kaltevuusväri ja -kuva vastaamaan suunnitteluvaatimuksiasi. Voimme tuottaa enimmäiskokoa 3300mmx12000mm, jalostaa litteäksi tai kaarevaksi muotoon.





Lisätietoja Shenzhen Sun Global Glass: sta

Shenzhen Sun Global Glass perustettiin vuonna 1993, tehdas vie 12000 neliömetriä, on edistyksellinen CNC-leikkauskone, automaattinen hiomakone, karkaistu uuni, eristetyn lasin tuotantolinja jne. Edistyneet koneet. Päivityksen jatkaminen Word Advantage -tuotantolaitteilla ja keskittyminen korkealaatuisen lasiin ovat avaimet menestyksemme.



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



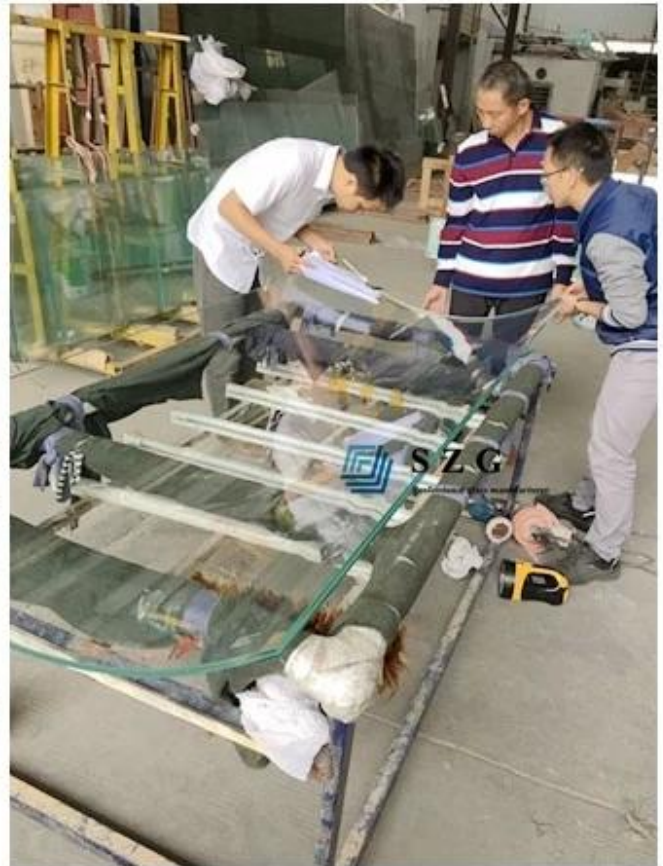
LED Lighting Detection



Packing & Loading

Tiukka tarkastusryhmämme

Sun Global Glass tarkistaa Sun Global glass% ennen prosessia ja pakkaamista. Ennen prosessia. Raakalasi laitetaan ennen prosessia LED-valoon, jotta voidaan tarkistaa, esiintyykö kokonaisia raakalasillevyjä ilmakuplia, tahroja (sateenkaari), naarmuja ja muita vikoja. Ennen pakkaamista karkaistu lasi tarkastetaan myös, sisältäen lasin pinnan tasaisuuden, kupla- ja naarmuuntarkastuksen, lasin rasituskokeen, reunakiillotuksen, lasin paksuuden jne.



Korkealaatuiset vientipakkausmateriaalit

Jokainen lasilevy erotetaan korkeasta ja laadukkaasta homeesta.

Ennen pakkaamista jokainen lasilevy on tarkistettava.

Käytetään aivan uutta, kestäväää, merikelpoista vanerilaukkua, jossa on vaahtosuojaus.

Jokainen kotelo kiinnitetään metallihihnalla.

