

## Tilaa verkossa 8mm10mm12mm, leikattu kokoiseksi laminoitua lasia varten

Laminoitu lasi on eräänlainen turvalasi, joka pysyy yhdessä murskatessaan. Siinä on tasainen pinta, jonka paksuus on tasainen ja joka tarjoaa esteettömät näkymät. Kun ostat uutta laminoitua lasia uudelle projektille, pöydälle tai jopa lattialle, kattoikkunoiden uima-allas, jossa verrataan erilaisia laminaattilaseja, on tarpeen Varmista, että saat parhaan hyödyn investoinneistasi, mikä tahansa paksuus, koot, muodot ja värit laminoitusta lasista, voit tilata verkossa Jimmy Glass Co.Ltd Glass China China -jakelijalta.

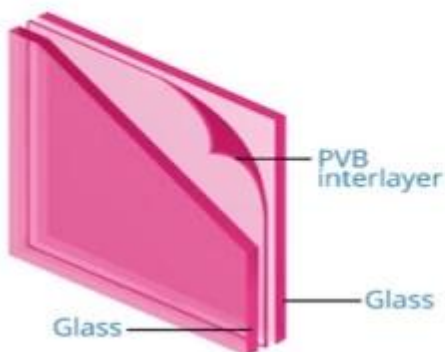
### Laminoitun lasin ja karkaistun lasin välinen ero

Karkaistua lasia valmistetaan lämmittämällä ja jäädyttämällä karkaistussa uunissa tavallista lasia, karkaistua lasia käytetään tyypillisesti. Tällaista lasia käytetään yleisesti ovissa ja ikkunoissa. Jos se on rikki, se murtuu pienemmiksi, vähemmän haitallisiksi fragmenteiksi.

Laminoitu lasi on pohjimmiltaan lasisuihku. Se on valmistettu kahdesta tai useammasta lasikerroksesta, joissa on vinyylinen välikerros (PVB SGP, EVA) (kerrostettu, jos haluat, kuten autojen tuulilasissa). Lasi pyrkii pysymään yhdessä ja kotelo on rikkoutunut - se on suojaava lasimateriaali.



Laminated Glass Layers



Standard Tempered Glass



### Miten valita lasi projektisi

Laminoitu lasi on turvallisempi kuin karkaistua (karkaistua) lasia ihmisille, Laminoitu lasi tulee käyttää lattian, kattoikkunoiden rakentamiseen, sillä se on myös hyvä lämmöneristys ja eristävä ääni. Se saa suoraa auringonvaloa.

Niin lujuus ja rikkoutumiskestävyys, karkaistut lasit ovat usein ensimmäinen valinta, sekä laminoidut että karkaistut lasit ovat erinomaisia kummassakin pöydän tuotteessa, Jimmy Glass Co.Ltd Glassilla on kuuden vuoden kokemus, jotka tarjoavat parhaan tyydyttävän palvelun projektissa.

karkaistut lasit ovat saatavilla kirkkaina, sävytettyinä, heijastavina, matalina raudoina, syövytettyinä, teksturoiduina, värillisinä, Thermocolour- ja Low E-lasilajeina.

## **laminoidun karkaistun lasin ominaisuudet**

<b>turvallisuus:</b> kun laminoitu lasi- on hyökkäsi mennessä ulkopuolella voima, se kova että olla tunkeutui, koska PVB elokuva on vahva sitkeys ja voida absorboi ja heikentää massa- of huomiota herättävä energia, Even jos sen rikki, sirpaleita tahtoa tikku että Välikerroksen ja ei hajaantua.
<b>ääni todiste:</b> PVB elokuva voida effectivety vähentää 30dB melu kautta.
<b>Anti-UV &amp; Energh Tallentaa:</b> laminoitu lasi- voida tehokkaasti esittää UV.
<b>Dynaaminen värit:</b> Väri laminoitu lasi- tarjoukset kaikki yhteensä joustavuus, osoittautumassa henkilökohtainen kosketus varten ainutlaatuinen värit ja estetiikka, myös , saadaan eri tasot of läpikuultavuus varten visuaalinen seulonta.

### **hakemus**

- Kalteva / yläpuolinen lasitus / pöytä / ikkuna / ovi
- Museot, vankilat, valtion rakennukset
- Koruliikkeet, pankit, lentokentät, kattoikkunat uimapaikalla
- Suojalasit
- Koulut, sairaalat, hotellit
- Sisätilat, lattiat, toimistorakennukset,
- Monet muut.

### **Laminoitu lasi Sovellus**



**pakkaus**

