

## Hyvä laatu 6,38 mm: n PVB-värillisellä suojalaseilla

### 6,38 mm PVB-värillinen lasi

6,38 mm: n värinen PVB-laminoidut lasit tekevät 2 arkkia [3mm kirkas floatlasi](#) tai erittäin kirkas floatlasi, jonka väri on 0,38 mm. Laminoitu lasi on pohjimmiltaan lasilevy. Se valmistetaan liimaamalla lasikerrokset yhteen paineen alaisena ja lämpöä käyttäen PVB: tä (polyvinyylibutyaalia). Tätä tekniikkaa käytetään yksittäisten monikerroksisten lasilevyjen luomiseen.

### 331 värin PVB-laminoidun lasin erittely

Yhdistelmä: 3mm kirkas floatlasi / erittäin kirkas floatlasi + 0,38mm värillinen PVB + 3mm kirkas floatlasi / erittäin kirkas floatlasi

Paksuus: 6.38mm

PVB-väri: tummansininen, Ford-sininen, tummanharmaa, euroharmaa, tummanvihreä, F-vihreä, tumma pronssinen, eurometanssi, maitovalkoinen, lumivalkoinen jne.

PVB saatavilla paksuus: 0,38mm, 0,76mm, 1,52mm jne

Vakiokoko: 1650 \* 2140mm, 2140 \* 3300mm, 1830 \* 2440mm ja mukautettu leikekoko.

### Mikä on 3 + 3-värisen PVB-laminoidun lasin etu

PVB pitää lasi rikkoutumasta helposti ja antaa hyvän äänenvaimennuksen. Myös laminoidut lasi sulkevat lähes 99% ultraviolettivalon välityksestä. Laminoitu lasi pidetään erittäin turvallisena, koska se ei rikkoudu helposti. Se ei myöskään hajoa suuria kappaleita. Rikkoutuneet laminoidut lasiset kappaleet tarttuvat sisäiseen kyynänpäätteiseen muovikerrokseen, joten ne pysyvät yhdessä suuressa arkissa.

### 331-värisen PVB-laminoidun lasin käyttö

1. Sisätilojen väliseinä
2. Balustrade
3. Doors tai ikkunat
4. Näyttötapakukset
5. Monet muut

### Muut värin PVB-tuotteet saamme SHENZHEN JIMY GLASS: sta

Lukuun ottamatta 6,38 mm: n PVB-värillistä lasia, muuta lasia saat meiltä esimerkiksi [8,38 mm PVB-laminaattilasi](#), [10,38 mm PVB-laminaattilasi](#), [10,76 mm laminoidut värit](#) jne.

### Kuva 6,38 mm: n monipuolisesta PVB-laminoidusta lasista



**6,38 mm: n PVB-värillisen polymeerilasin käyttö**



