

## 6,38mm harmaa PVB laminoidut lasi

### esittely

6,38mm harmaa PVB-laminoidut lasi koostuvat kahdesta kerroksesta [3mm väritön floatlasi](#) jotka on liitetty yhteen harmaa väri PVB (polyvinyylibutyylimuovi) kerroksella käyttämällä lämpöä ja painetta, joka on eräänlainen turvalasi, [koriste-lasi](#) ja lämmönsäätölasi.

### luonteenomainen

**Korkea turvallisuus.** Kun laminaattilasi joutuu ulkopuoliseen voimaan, PVB-kalvolla on voimakas sitkeys ja se voi absorboida ja heikentää iskuenergiaa, joten on erittäin vaikea tunkeutua. Vaikka se on rikki, rikkoutuneet lasiset terävät palat tarttuvat PVB-kerrosten päälle eikä hajota, jotta ihmisten turvallisuus olisi tehokasta.

**Hyvä lämmönsäätö.** Harmaa-PVB-kerrosten välityksellä 6,38mm harmaa laminoidut lasit voivat estää runsaasti UV-säteilyä ja absorboida lämpöä infrapunaspektrissä, mikä tekee siitä tärkeän roolin rakennuksissa energiansäästöaineena.

**Hyvä äänenvoimakkuus.** PVB-kalvo on eräänlainen orgaaninen materiaali ja se voi estää ääniaallot. Joten 6,38mm harmaa laminoidut turvalasit tarjoavat paremman ääneneristyskyvyn kuin [6mm harmaa floatlasi](#).

### tekniset tiedot

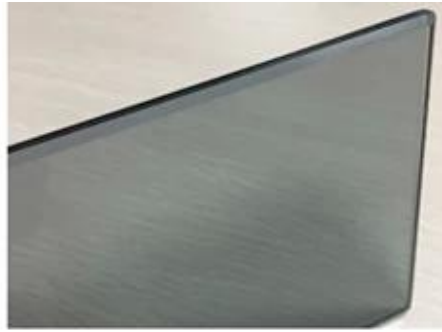
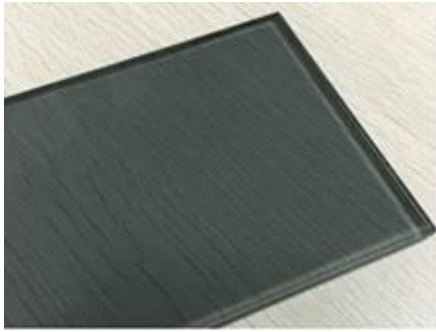
**Sävellys:** 3mm kirkas floatlasi + 0,38mm harmaa PVB + 3mm kirkas floatlasi

**Väri:** Vaaleanharmaa, savunharmaa, tummanharmaa, jne. Pantoni-kortin väriaine voitaisiin tuottaa

**Koko:** 1830x2440mm, 2140x3300mm, 2250x3300mm, 2440x3300mm, 2140x3660mm, 2250x3660mm, 2440x3660mm, mikä tahansa räätälöity koko voidaan tuottaa vaatimuksen mukaan

### Sovellukset

Turvallisuuden, lämmönkestävyyden ja äänieristyksen ansiosta 6,38mm (1/4 tuuman, 331) harmaa laminoidut float-lasia käytetään laajalti asuntolasin ikkunapaneelina, [lasi kaiteet](#), lasiovet, lasiseinät jne.



DEEP GREY



DARK GREY



MID GREY



LIGHT GREY

