

10,76 mm kirkas laminoidut lasit, 552 laminoidut turvallisuus arkkitehtilasvalmistajat

10,38 mm harmaa laminoidut lasit, myös 10,38 mm savunväriäinen sandwich-lasi, voi olla kaksi kappaletta [5 mm kirkas floatlasi](#) Harmaanväriseen PVB: n kanssa, voi olla myös yksi kappale 5 mm harmaa sävytetty float-lasi ja yksi 5 mm: n väritön float-lasi, kirkasväriäinen PVB, se on eräänlainen turvalasi ja lämmönkestävä lasi.

10,38 mm harmaan laminoidun lasin suorituskyky:

Loukkaantumisvaaraa vastaan: 10,38 mm harmaa laminoidut lasit, erityisesti loukkaantumisvaaran, vandalismin ja murtumisen varalta. Arkkitehtuurissa laminoidulla lasilla voidaan tarjota asianmukaisia turvallisuus- ja turvallisuusratkaisuja, jotka täyttävät yhdistetyn suojelun, estetiikan ja suorituskyvyn kriteerit.

Suojaus melulta: 10,38 mm: n harmaa laminoidulla lasilla on akustiset eristysominaisuudet. Niitä voidaan käyttää mihinkään sovellukseen, jotka edellyttävät akustista eristämistä vaarantamatta turvallisuutta.

Vahinkoa suojaava: 10,38 mm harmaa laminoidut lasit. Kun rikkoutuessa lasiosat pysyvät sidottuna muoviin välikerroksiin. Täysin kehystämässä tavanomaisessa asennuksessa lasilohkoja pidetään toisiinsa ja lasilla on jäljelle jäävä lujuus varauksen odottaessa. Tämä suorituskyky on sama paksuus turvallisuutta [10 mm karkaistu lasi](#) Ei voi verrata.

Erinomainen optinen suorituskyky: 10,38 harmaa PVB-laminoidut lasisuodattimet useimmat UV-säteet, sitä voidaan vähentää suorassa auringonvalossa altistuvien rakennusten sisälmysten värimuutoksia, auringonpaisteen siirtymistä ja lämpötilan alentamista voidaan vähentää.

10,38 mm harmaan laminoidun lasin eritelmä:

10,38mm harmaa laminoidusta lasista voi tuottaa Max 3000 * 8000mm, muut leikataan pieniksi koon kokoiksi ja vakiona, kuten 1830 * 2440mm, 2140 * 3300mm.

10,38 mm harmaa laminoidut lasivärit voivat muuttaa vaaleanharmaa tai tummanharmaa väriä, meillä on sekä vaaleanharmaa että tummanharmaa lasi ja PVB

10,38 mm (551) harmaa laminoidut lasiset sovellukset:

10,38 mm: n harmaa PVB-laminoidulla lasilla on turvaominaisuus, joka on usein pakollista vartiointikaiteeksi, aidaksi, lasitetuksi väliseiniksi (esimerkiksi julkisissa rakennuksissa, kouluissa, lastentarhoissa jne.).

Laminoidu lasi, jossa on väritön PVB-kerrosten käyttö katon lasiin, ikkunan lasi, ovi, voi vahingoittaa loukkaantumisvahintaa, vandalismia ja murtautumista. Jos esine laskeutuu lasille, laminoidut lasit voivat

estää esineitä kulkemasta lasin läpi ja minimoimaan myös sirpaleiden riskin putoamasta alempaan tilaan tai sisälle.

Laminoitu lasi, jolla on erilaiset turvallisuustasot, voidaan saada muuttamalla kunkin komponentin määrää ja / tai paksuutta, kuten erityisesti suunnitellut ja mitoitettut [6 + 6 + 6mm laminoidusta lasista lattiat](#).

10,38 mm harmaa PVB-laminaatti:



10.38mm paksu harmaa laminoitu lasit sovellus:



Saftey-pakkaus ja varasto laminoitu lasi tehdas:



Laminoitu lasikone JIMY-lasiyhtiössä:

