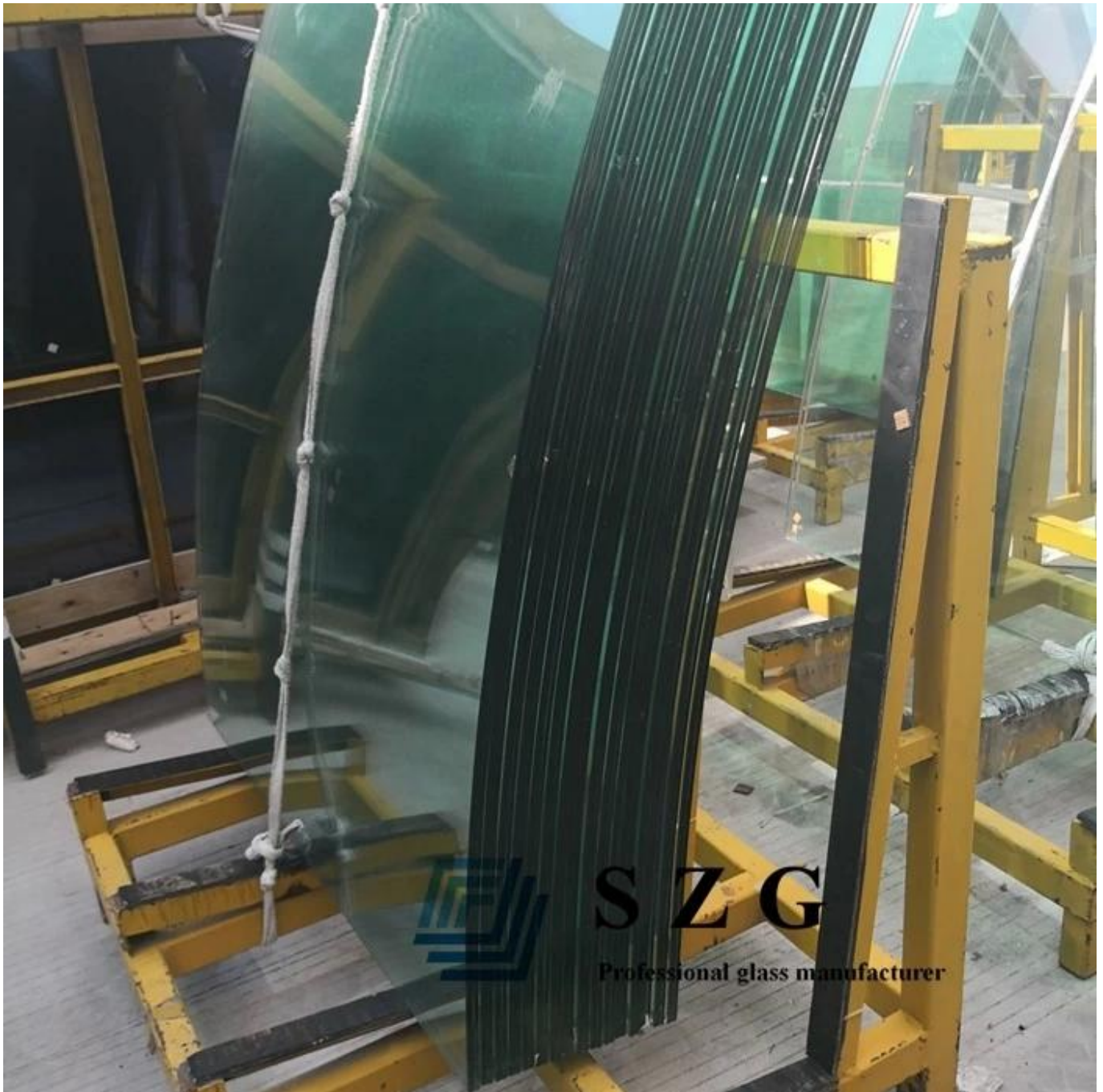


SZG Professional rakennuslasi valmistaja - EU-standardi 25,52 mm kaareva karkaistu laminoidut lasit

25,52 mm:n kaareva laminoidut lasit ovat eräänlainen laminoidut lasit, jotka on valmistettu kahdesta kerroksesta 12 mm:n kaarevaa karkaistua lasikuitua yhdessä. Keskikerros on yksi kerros 1,52mm PVB -kalvosta, kuumennuksen ja korkeapaineisen erikoisprosessin jälkeen, kaksi lasikerrosta yhdessä. Laminaatioprosessin avulla laminoitu lasi on erittäin vahva ja erittäin suojaava rikkoutumiselta. Laminoitu lasi pitää turvallisuusteknologiaa nykyaikaisissa rakennusmateriaalimarkkinoilla.



Ominaisuudet:

1. Turvallisuustoiminto: 25,52 mm:n kaareva laminoitu karkaistu lasi on sekä karkaistun lasin että laminoitun lasin toiminnot. Kun se rikkoutuu, roskat pysyvät kiinni kalvossa ja eivät pudota, koko lasi on edelleen täydellisessä muodossa tarjotakseen suojaa ennen vaihtoa. Koska tämän ominaisuuden vuoksi tällainen lasi on laajalti käytössä nykyaikaisessa rakennuksessa.

2. Kaarevan karkaistun laminoitun lasin kovuus on 5 kertaa suurempi kuin hehkutettu lasi.

3. Kaareva karkaistu laminoitu lasi voi kestää lämpötila on 3 kertaa tavallinen lasi ja kestäää 300 astetta lämpötilan muutoksia.

4. Sound resistanssi toiminto: Filmin tiheys on erilainen lasin kanssa, joten kalvo voi pysäyttää äänensiirron.

5. UV-säteilyvastus: Kaareva laminoitut lasit vähentävät UV-säteilyn tunkeutumista ja suojaavat sisätiloja UV-säteilystä.

6. Rengasvastustoiminto: kaareva laminoitut lasit voivat suojata rakennuksia tulipaloilta, toimivat tulipalon toiminnassa jossain määrin.



Tekniset tiedot:

Muut paksuus: 9,52 mm kaareva laminoitu lasi, 11,52 mm kaareva laminoitu lasi, 13,52 mm kaareva laminoitu lasi, 17,52 mm kaareva laminoitu lasi, 21,52 mm kaareva laminoitu lasi, 31,52 mm kaareva laminoitu lasi, 39,52 mm kaareva laminoitu lasi jne.

Suunniteltu koko: Max: 3.3m * 12m

1. $R \geq 480\text{mm}$, kaaren pituus 1500mm , korkeus $\leq 2400\text{mm}$

2. $R \geq 6000\text{mm}$, kaaren pituus < 3300 , korkeus 12000

Väri: kirkas, erittäin kirkas, happokyllästetty, harmaa, vihreä, sininen, pronssinen tai mikä tahansa väri perustuu Pantone-kaavioon.



Sovellukset:

Kaareva karkaistu laminoidulla lasilla on laaja käyttö nykyaikaisissa rakennuksissa, ks. Alla:

1. Lasiseinä
2. Lasi katto
3. Lasi-aidat / kaiteet / kaiteet
4. Lasiseinä
5. Lasiseinä
6. Lasihissi
7. Lasi suihkuseinä



Laatu:

1. 25,52 mm: n kaareva laminoidut lasit täyttävät BS 6206 UK: n turvallisuuslasi-standardin.
2. 25,52 mm: n kaareva laminoidut lasit täyttävät EN 12150 CE: n eurooppalainen turvalasisarja.
3. 25,52 mm: n kaareva laminoidut lasit täyttävät kiinalainen turvalasitus pakollinen sertifiointi (CCC)
4. 25,52 mm: n kaareva laminoidut lasit täyttävät eurooppalaisen standardin EN 14449 mukaiset turvalasit.

tavallinen lasi ja kestää 300 astetta lämpötilan muutoksia.

