

SZG-lasin valmistaja-Rakennuslasi-koriste-lasi-13.52mm SGP Alhainen raudan karkaistu laminoidut lasit

13,52mm SGP erittäin kirkas karkaistu laminoidut lasit tuotetaan samalla tavalla kuin [13,52mm PVB karkaistu laminoitu lasi](#), Se on valmistettu kahdesta kappaleesta [6 mm matala raudanvalmisteinen lasi](#) levyt, jotka on sijoitettu 1,52 mm: n SGP-kalvolla. 6 mm: n matalat raudanvalmistetut lasilevyt liimataan SGP-kalvolla tiukasti yhteen lämmityksen ja korkean paineen jälkeen. 13,52 mm: n ylimääräinen kirkas SGP-karkaistusta laminoidusta lasista on kaikki turvallisuustoiminnot 13,52 mm PVB-karkaistusta laminoitua lasia. Lisäksi SGP-laminoidulla lasilla on myös hurrikaanisuojaajan toiminta. Niinpä sitä käytetään laajalti hurrikaanikohtaisilla alueilla.

Ilmoitus:

Kaikki prosessit, kuten kiillotusreuna, porausreiät, leikkaukset, pyöristyskaarit, leikkausreikit jne. On viimeisteltävä ennen karkaisua ja sitten laminoita.

Tekniset tiedot:

Tuotteen nimi: 13,52 mm erittäin kirkas SGP karkaistu laminoidut lasit

Muut kuvaukset: 6mm + 6mm SGP-karkaistu sandwich-lasi, 13,52mm laminoidut turvalasit, 6mm + 6mm hurrikaanin kestävä lasi, 6mm + 6mm ylimääräiset SGP-laminaattilasi, 13,52mm: n höyränsilmäinen laminoidut lasit, 13,52mm matala raudanvärinen SGP-laminaattilasi, SGP karkaistu sandwich-lasi jne.

SGP-välikerroksen nimi: Saflex SOLUTIA tai Du Pont.

Rakenne: 6mm matala raudanlasi + 1.52mm SGP sentry + 6mm matala raudanlasi

Muut rakenteet valintaan: 4mm + 0,89 SGP + 4mm laminoidut lasit, 5mm + 0,89 SGP + 5mm laminoidut lasit, 8mm + 1,52 SGP + 8mm laminoidut lasit, 10mm + 1,52 SGP + 10mm laminoidut lasit, 15mm + 2,28mm + jne.

Välikerrosten paksuus: 0,89 mm, 1,52 mm, 2,28 mm jne.

Suurin koko: 3300M * 12M

Edut 13,52 mm SGP karkaistu laminoidusta lasista:

1. SGP karkaistu laminoitu lasi 13,52mm on paljon vahvempi kuin 13,52mm PVB karkaistu laminoitu lasi tai 13,52mm EVA karkaistu laminoitu lasi ..
2. SGP: n sentrylamililasi on hurrikaanitomainen.
3. SGP-laminaattilasi voidaan laajentaa luodinkestävään lasiin.
4. Kestävä ja kestävä. SGP-laminaattilasi voi pitää hyvän ulkonäön ikäryhmissä.
5. SGP-laminoidulla lasilla on hyvä iskunkestävyys.
6. Safety: roskat pysyvät kiinni kalvossa ja eivät pudota, kun SGP-laminoidut lasit rikkoutuvat.
7. Sound-eristystoiminto: 13,52mm SGP -lamppu lasi voi estää äänensiirron.
8. Pieni rauta SGP-laminaattilasi on erittäin läpinäkyvä.

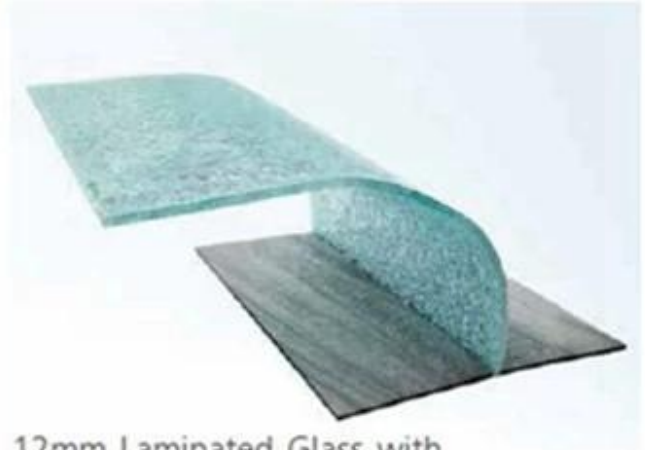
PVB- ja SGP-välikerroksen tekniset tiedot:

Material Performance	SGP	PVB
Tensile Strength MPA	34.5	28.1
Tear Strength MJ/m³	50	10-15
Fracture Expansion Rate	400%	275%
Haze Degree	<<2%	<2%
Yellow Index	<1.5	6-12
Index of Refraction	1.5	1.47~1.5
Transmittance 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	89%	89%
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%	99.9%
Ignition Point	470°C	410°C
Flame Spread Index	30	60
Combustion Smoke Index	215	350

Karkaistun lasin rikkoutumiskokeilu & PVB karkaistu laminoitu lasi & SGP karkaistu laminoidut lasit:



12mm Laminated Glass with
SGP Interlayer



12mm Laminated Glass with
PVB Interlayer



12mm Tempered Glass

Tuotekuvat:

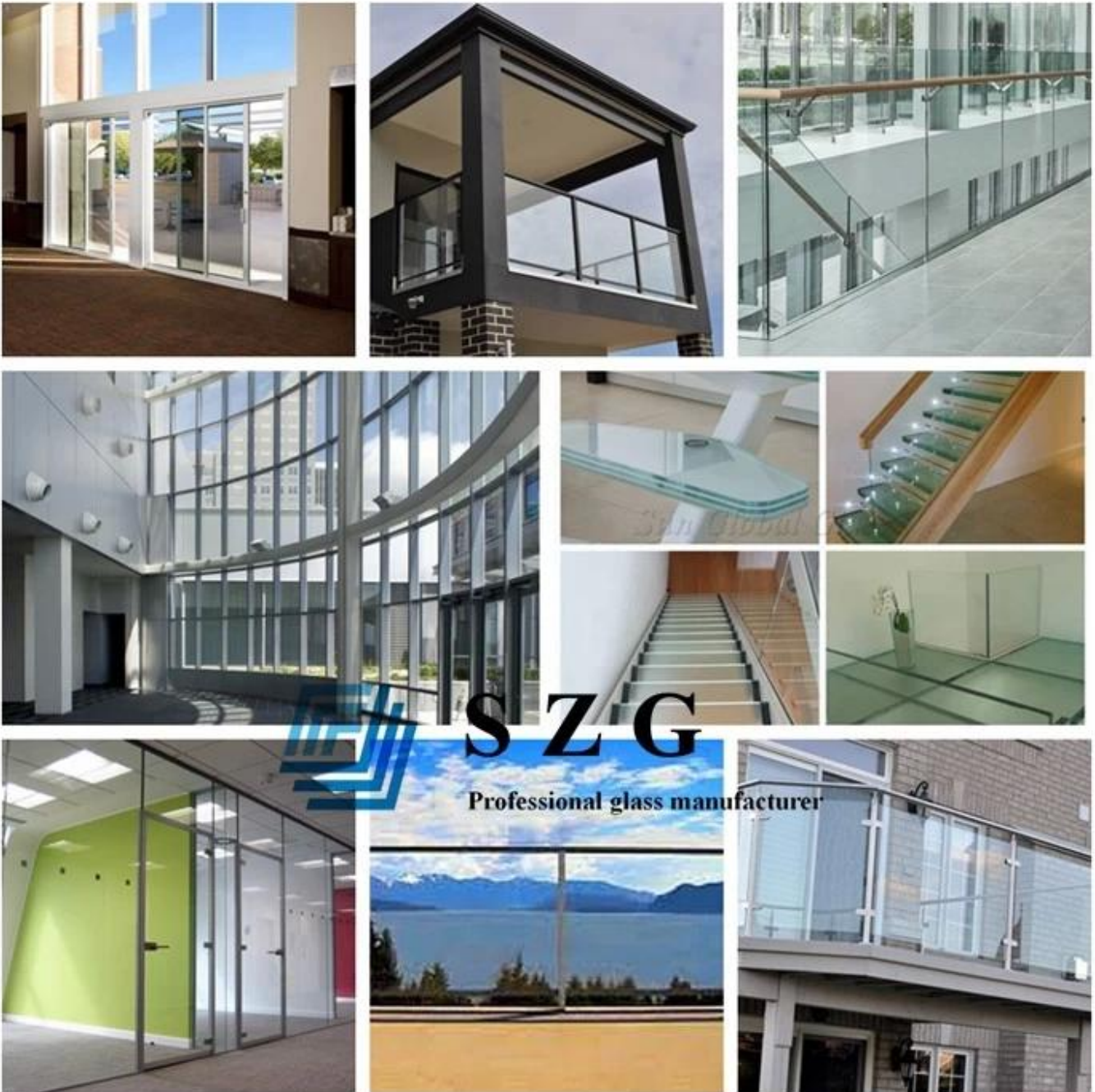




**Sovellukset:**

13,52mm SGP sentrylaminoitu lasi on yleisesti käytetty hurrikaanialueilla tai merenranta-alueilla jne.

1. Lasikiskot, kaiteet, aidat, katot,
2. Lasi, lasi, portaat, lasi, verhoseinä ja julkisivu,
3. Valmistettu SGP-laminoiduksi eristetyksi lasimateriaaliksi muiden sovellusten vaatimusten täyttämiseksi.



Laatustandardit:

1. Kiinalainen turvalasi - Pakollinen sertifiointi (CCC) ja ISO 9001.
2. Yhdistyneen kuningaskunnan turvallisuuslasi-standardi - BS 6206 -sertifikaatti.
3. Eurooppalainen turvalasi standardi - EN 12150 CE-todistus.

Tuotantolinja:



 **S Z G**
Professional glass manufacturer



Turvallisuuspakkaus & Ladataan:



S Z G

Professional glass manufacturer



港 CD 623 挂