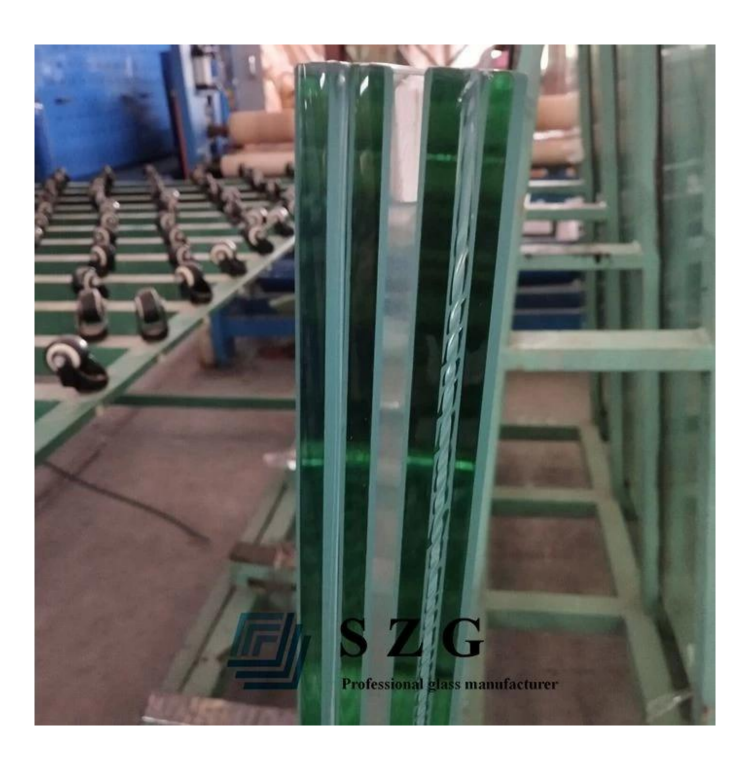
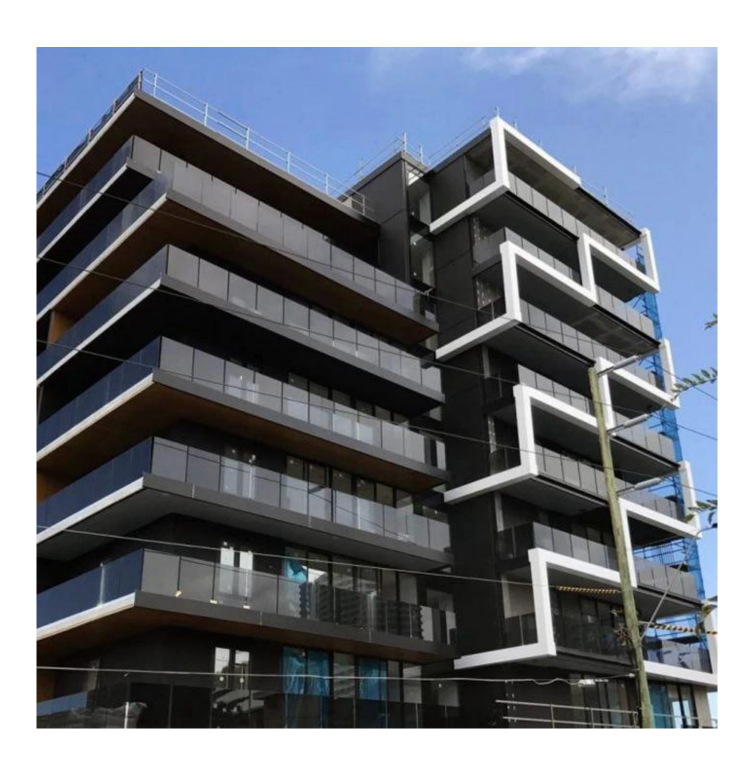
Pellicola SZG 10mm + 1,52mm SGP + vetro laminato temperato 10mm-Migliore marchio di vetro laminato SGP nell'industria vetraria cinese

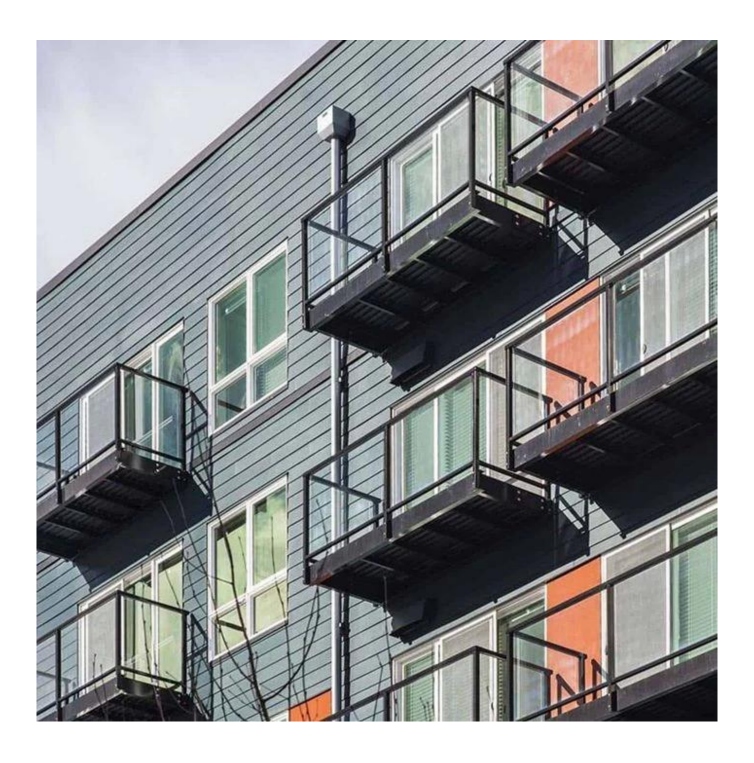
Rispetto ad PVB ed EVA, i vetri stratificati SGP sono dotati della massima resistenza e coesione, facilitano l'adattamento ai più recenti e severi requisiti del mercato delle costruzioni di oggi.

I vetri stratificati 21,52 mm SGP sono realizzati con due strati di vetro **Vetro temperato 10mm** e con il film intercalare SGP. Ha ampiamente usato in area di necessità di considerare la sicurezza umana.









Specifica:

Marchio SGP: DuPont o Saflex SOLUTIA in base alla richiesta dei clienti

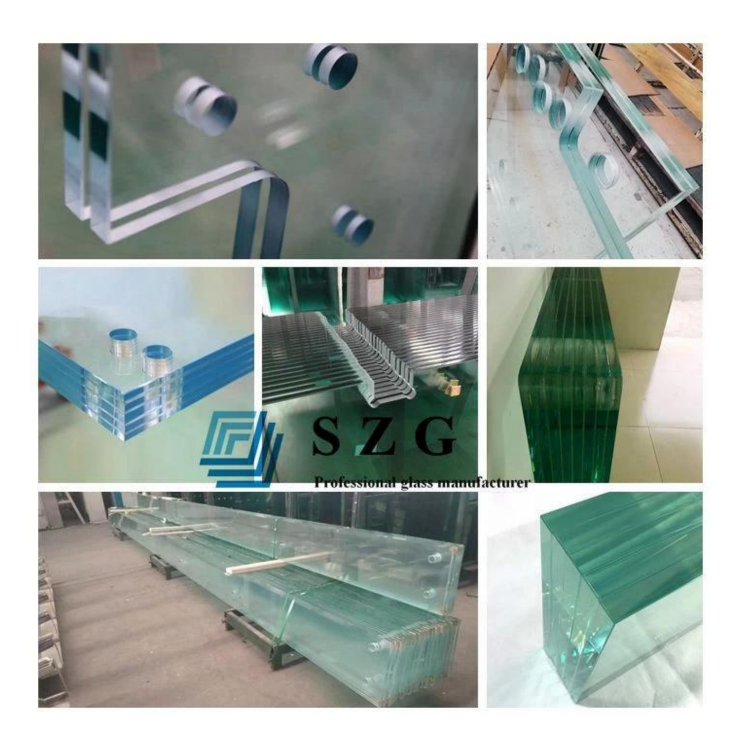
Dimensione massima SGP: 6000 mm (lunghezza) * 2500 mm (larghezza), personalizzabile in base alla richiesta dei clienti

Spessore del film sentinella SGP: 0,89 mm / 1,52 mm / 2,28 mm

Opzioni del substrato di vetro: vetro ultra chiaro, vetro trasparente, vetro colorato, vetro riflettente, vetro serigrafato, vetro Low-E, vetro smerigliato, ecc.

Spessore vetro stratificato SGP: vetro laminato SGP da 11,52 mm, vetro laminato SGP da 13,52 mm, vetro laminato SGP da 17,52 mm, vetro laminato SGP da 25,52 mm, ecc

Forma del vetro: sono disponibili sia vetro piano laminato che vetro curvo, personalizzabili in base al disegno dei clienti.



Caratteristiche:

1. La durezza del vetro sgp è 100 volte rispetto al vetro laminato PVB e la resistenza allo strappo del vetro laminato sgp è 5 volte rispetto al vetro laminato PVB.

- 2. Il vetro stratificato SGP ha la funzione di resistere agli uragani, può resistere a tempeste più grandi grazie ad un'elevata viscosità.
- 3. Il vetro stratificato SGP può essere utilizzato come vetro antiproiettile e può migliorare le prestazioni del vetro antiproiettile.
- 4. dopo anni di esposizione, i vetri laminati sgp sono estremamente durevoli e resistenti e mantengono il vetro impeccabile e trasparente.
- 5. Il vetro laminato con pellicola sgp è adatto per la progettazione senza cornice all'aperto, come ringhiere per balconi, ecc., Non assorbirà l'acqua nell'aria.
- 6. Eccellenti prestazioni di sicurezza dopo la rottura.



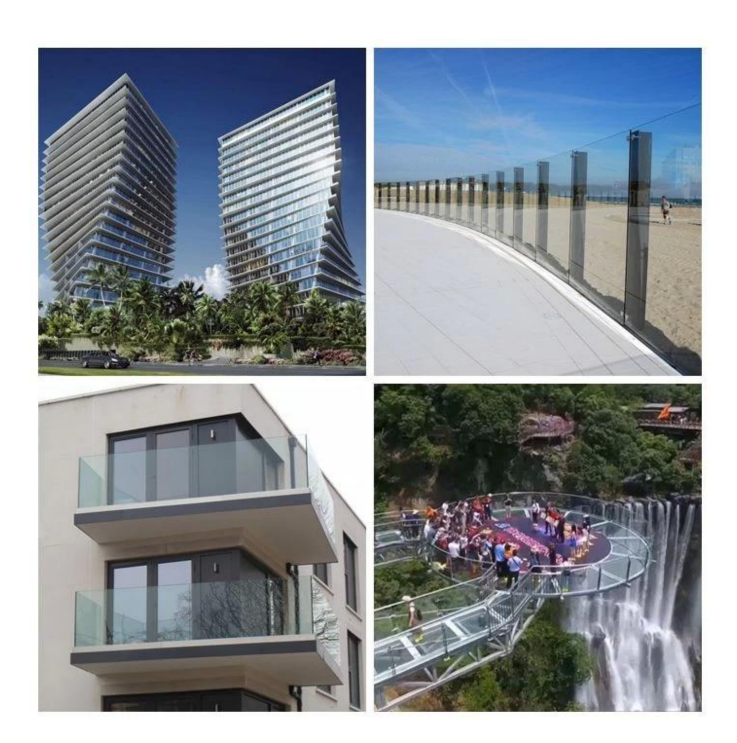
Dati tecnici laminati SGP

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	7<1.5	6-12
Index of Refraction	$L_{1.5}$	1.47~1.5
Transmittance P 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	rofessional glass manufactu 89%	1rer 89%
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%	99.9%
Ignition Point	470 ℃	410 ℃
Flame Spread Index	30	60
Combustion Smoke Index	215	350

Applicazione SGP:

Poiché il vetro laminato SGP ha prestazioni eccellenti, è stato ampiamente utilizzato in vari settori. Con sicurezza, bellezza e una combinazione unica di ulteriore domanda, il vetro laminato SGP ha un'ampia applicazione nella costruzione, vedi sotto:

- 1. Passerella di vetro, ponte di vetro, pavimento di vetro ecc
- 2. Progettazione all'aperto, come ringhiera del balcone, recinzione della piscina.
- 3. Facciata in vetro, facciata continua in vetro ecc
- 4. Tetto in vetro, lucernario in vetro, cupola in vetro ecc.



Certificati di qualità:

I vetri stratificati SZG Sgp seguono rigorosamente il sistema di qualità ISO9001. Passa gli standard di qualità nazionali e internazionali come di seguito:

- 1. La ringhiera del balcone in vetro laminato SGP da 21,52 mm soddisfa lo standard cinese di qualità CCC Cerfiticate.
- 2. La ringhiera del balcone in vetro laminato SGP da 21,52 mm soddisfa gli standard europei EN14449, E12510 e lo standard di mercato americano SGCC ANSI Z97.

- 3. Ringhiera per balcone in vetro laminato SGP da 21,52 mm conforme allo standard britannico BS6206.
- 4. La ringhiera del balcone in vetro laminato SGP da 21,52 mm soddisfa gli standard China Construction Glass GB9962 e GB15763.2.
- 5. La ringhiera del balcone in vetro laminato SGP da 21,52 mm soddisfa il test Israel SII.

















