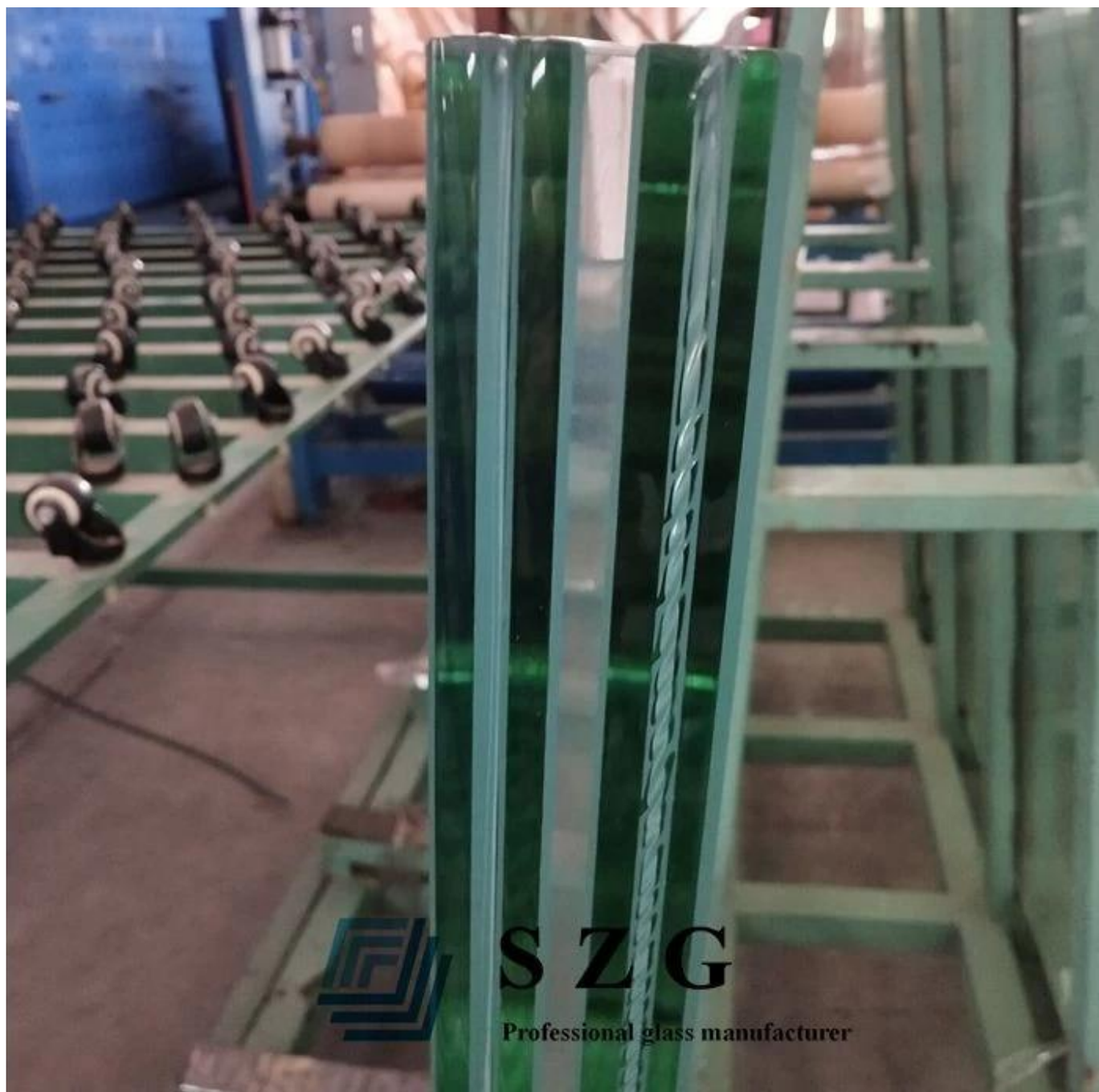


Filme SZG 10 mm + 1,52 mm SGP + vidro laminado temperado 10 mm - A melhor marca de vidro laminado SGP na indústria de vidro para construção na China

Comparando com PVB e EVA, o vidro laminado SGP possui maior resistência e coesão, facilitando a adaptação aos requisitos mais recentes e mais rigorosos do mercado de construção atual.

O vidro laminado à prova de furacões de 21,52 mm SGP é feito por duas camadas de [Vidro temperado de 10mm](#) e com filme intercalar SGP. É amplamente utilizado na área precisa considerar a segurança humana.

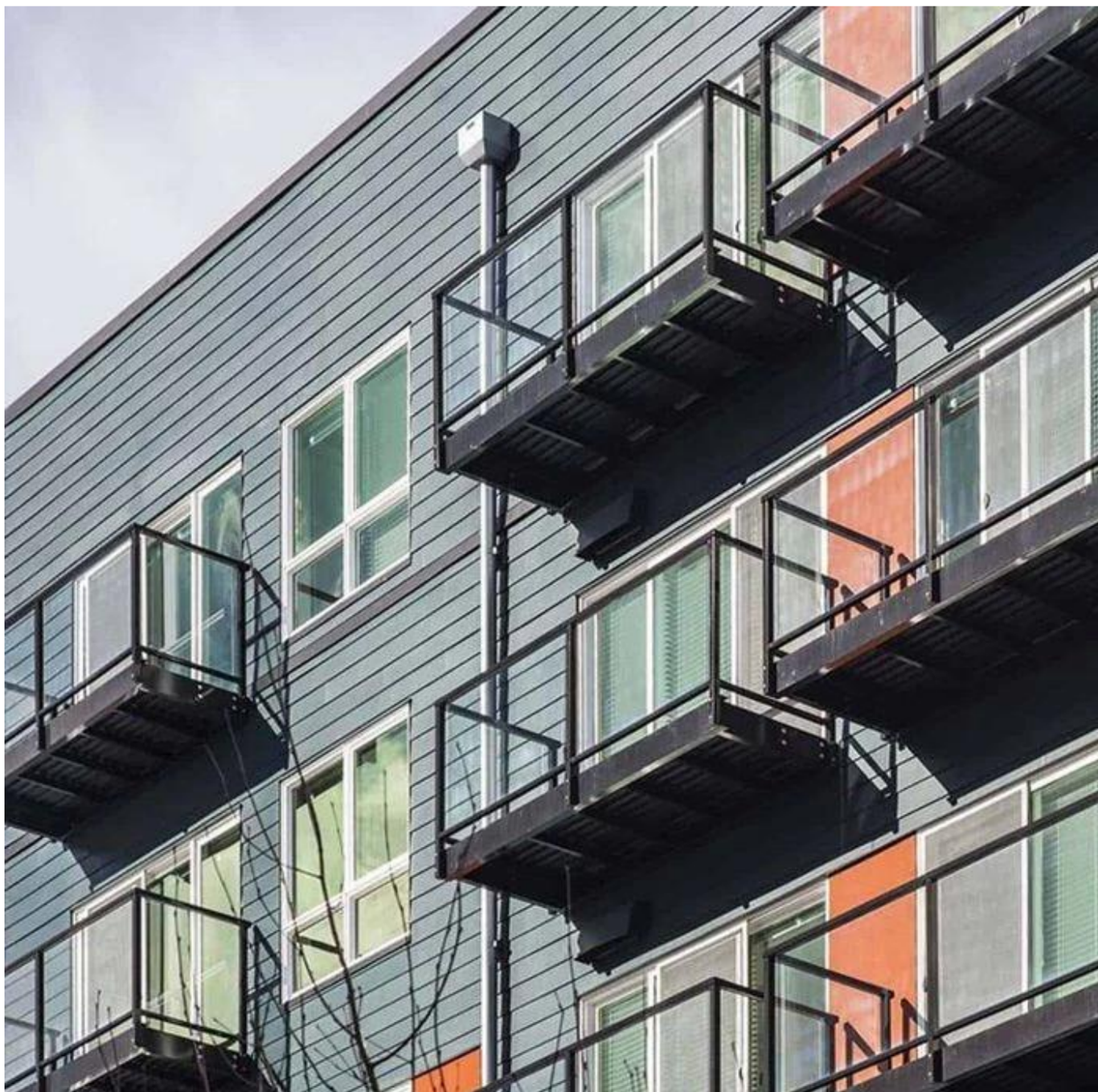






S Z G

Professional glass manufacturer



Especificação:

Marca SGP: DuPont ou Saflex SOLUTIA com base na solicitação dos clientes

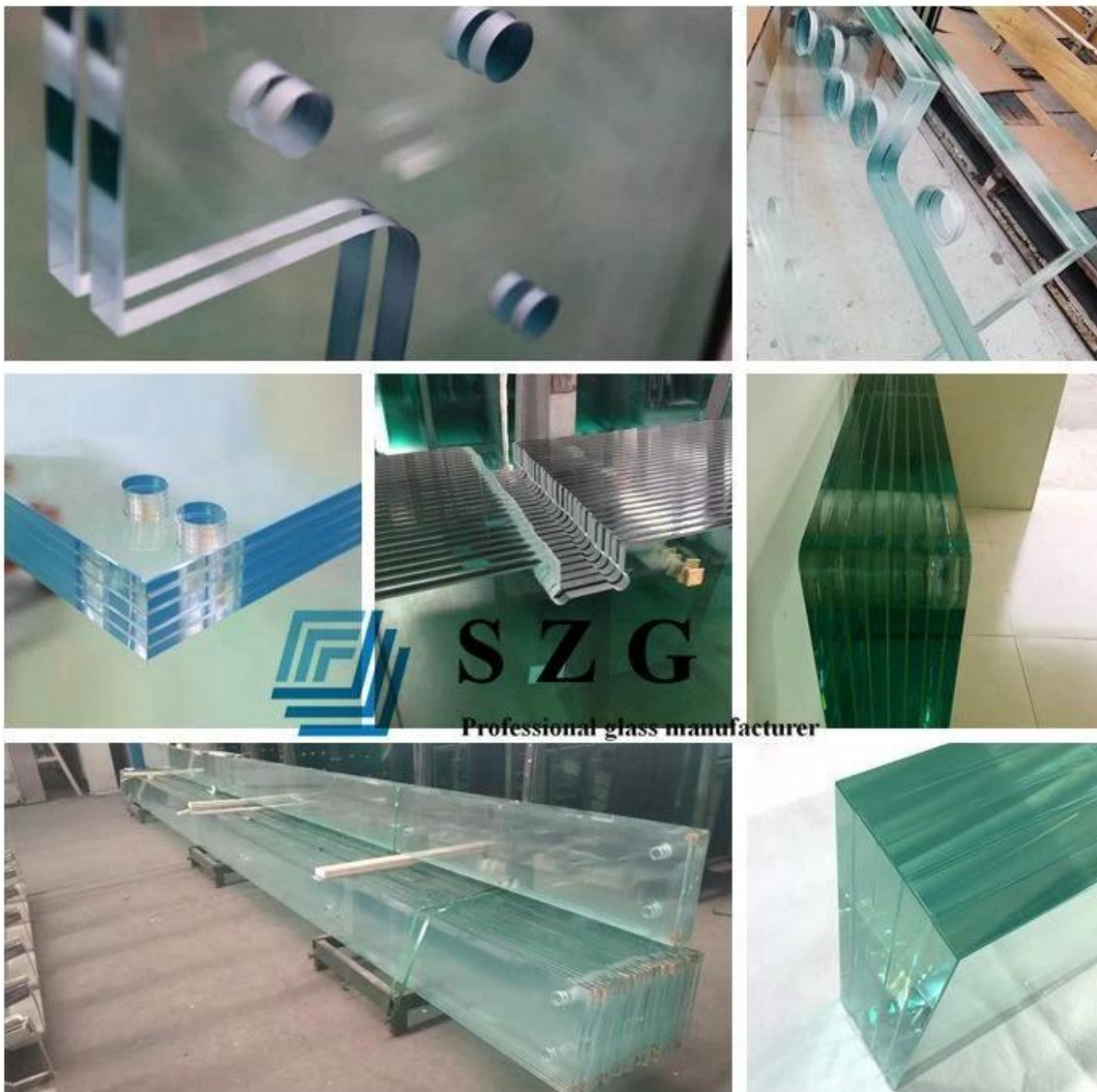
Tamanho máximo de SGP: 6000mm (Comprimento) * 2500mm (Largura), pode ser personalizado com base na demanda dos clientes

Espessura do filme de sentinela SGP: 0,89 mm / 1,52 mm / 2,28 mm

Opções de substrato de vidro: vidro ultra claro, vidro transparente, vidro colorido, vidro reflexivo, vidro serigrafia, vidro Low-E , vidro fosco, etc.

Espessura do vidro laminado SGP: vidro laminado SGP de 11,52 mm, vidro laminado SGP de 13,52 mm, vidro laminado SGP de 17,52 mm, vidro laminado SGP de 25,52 mm, etc.

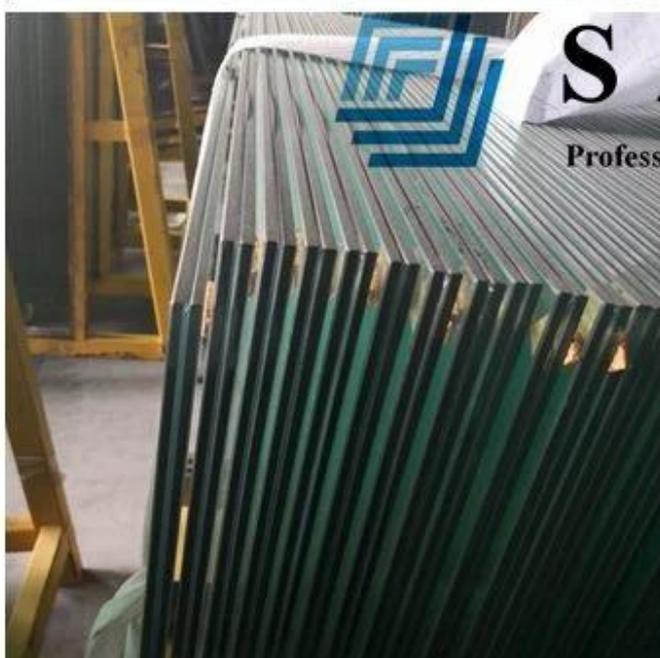
Forma de vidro: o vidro laminado plano e o vidro laminado curvo estão disponíveis, serão personalizados com base no desenho dos clientes.



Características:

1. A dureza do vidro sgp é 100 vezes superior ao vidro laminado PVB e a resistência ao rasgo do vidro laminado sgp é 5 vezes superior ao vidro laminado PVB.

2. O vidro laminado SGP tem a função de resistência ao furacão, pode resistir a tempestades maiores devido a ele com maior viscosidade.
3. O vidro laminado SGP pode ser usado como vidro à prova de balas e pode melhorar o desempenho do vidro à prova de balas.
4. Após anos de exposição, o vidro laminado sgp é extremamente durável e resistente, mantendo o vidro impecável e transparente.
5. O vidro laminado sgp é adequado para design sem moldura ao ar livre, como parapeitos de sacada etc., não absorve a água no ar.
6. Excelente desempenho de segurança depois de quebrado.



S Z G
Professional glass manufacturer

Dados técnicos laminados 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	<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

Aplicação SGP:

Como o vidro laminado SGP tem excelente desempenho, tem sido amplamente utilizado em várias indústrias. Com segurança, beleza e combinação única de demanda adicional, o vidro laminado SGP tem ampla aplicação na construção, veja abaixo:

1. Passagem de vidro, ponte de vidro, piso de vidro etc
2. Design ao ar livre, como corrimão da varanda, cerca da piscina.
3. Fachada de vidro, parede de cortina de vidro etc
4. Telhado de vidro, clarabóia de vidro, cúpula de vidro etc.



Certificados de qualidade:

O vidro laminado SZG Sgp produz rigorosamente o sistema de qualidade ISO9001. Passa padrões de qualidade nacionais e internacionais veja como abaixo:

1. Os trilhos do balcão de vidro laminado de 21,52 mm SGP atendem ao padrão de qualidade chinês CCC Certificate.
2. Os trilhos do balcão de vidro laminado de 21,52 mm SGP atendem aos padrões europeus EN14449, E12510 e padrão americano do mercado SGCC ANSI Z97.

3. os trilhos do balcão do vidro laminado de 21.52mm SGP encontram o padrão britânico BS6206.
4. Os trilhos do balcão de vidro laminado de 21,52 mm SGP atendem ao Padrão de Vidro de Construção China GB9962 e GB15763.2.
5. Os trilhos do balcão de vidro laminado de 21,52 mm SGP atendem ao teste Israel SII.

