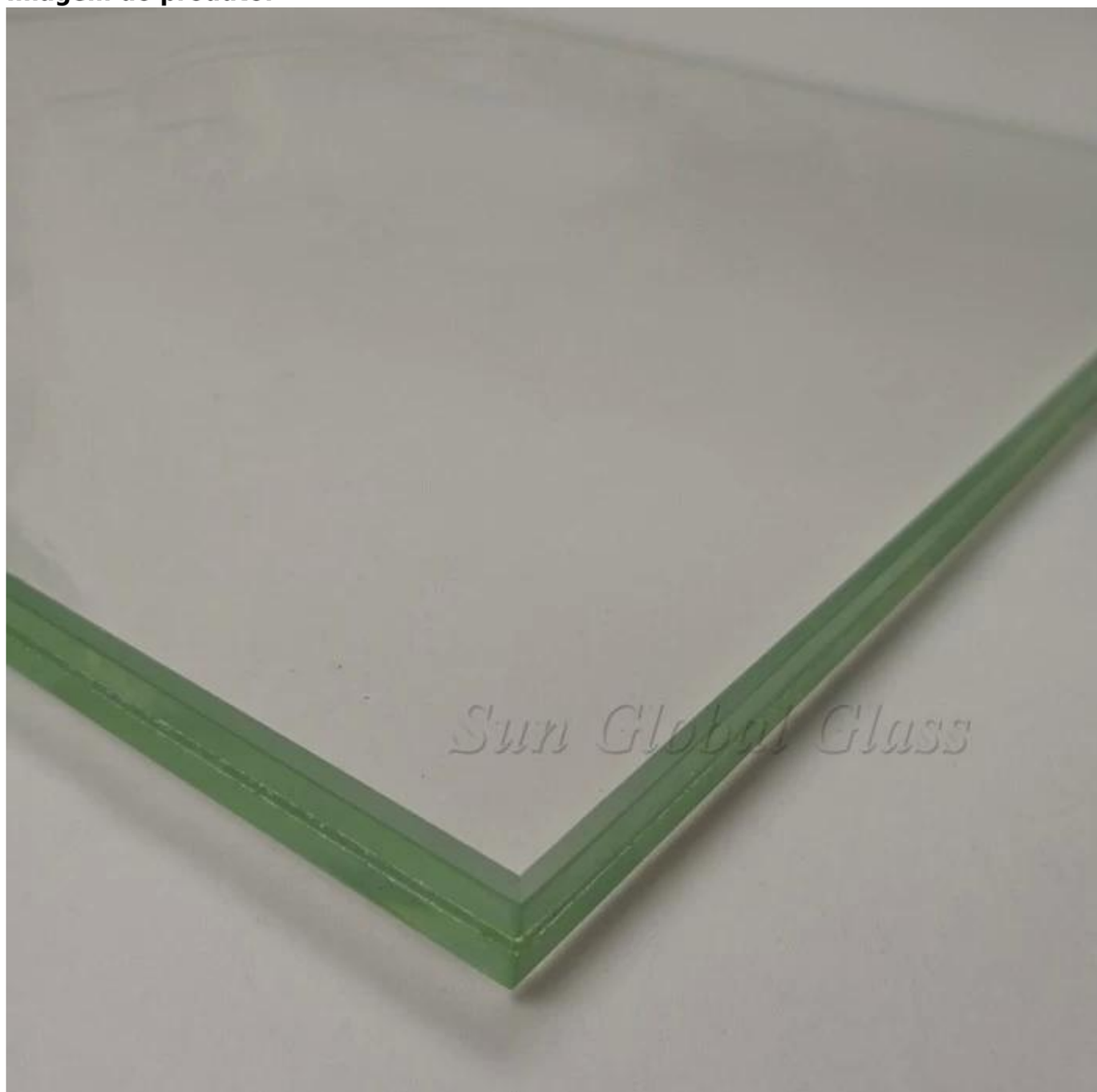


Fabricante de vidro SZG-Vidro de construção-Vidro decorativo-6mm + 6mm SGP vidro laminado temperado

Vidro laminado temperado SGP de 12,89 mm é uma espécie de vidro à prova de furacões que é feito de dois pedaços de [Vidro temperado claro de 6mm](#) Folhas inseridas por filme SGP de 0,89 mm. Após o aquecimento e a alta pressão, ambas as folhas de vidro são coladas firmemente pelo filme SGP. O vidro laminado temperado SGP de 6mm + 6mm tem todas as funções de segurança de [12,76 mm PVB vidro temperado laminado](#), mas com maior resistência, clareza, durabilidade, construção versátil. Pode resistir a furacões.

Imagem do produto:



Especificações:

Nome do vidro: 12,89mm SGP vidro laminado temperado

Outro nome: vidro à prova de furacão, vidro temperado SGP de 6 mm + 6 mm, vidro de segurança laminado de 12,89 mm, vidro a prova de furacão SGP de 6 + 6 mm, vidro laminado sentinela SGP de 6 mm + 6 mm, etc.

Composição: vidro temperado transparente de 6 mm + 0,89 SGP + vidro temperado transparente de 6 mm

Outras composições: 4mm + 0.89 SGP + 4mm, 5mm + 0.89 SGP + 5mm, 8mm + 1.52 SGP + 8mm, 10mm + 1.52 SGP + 10mm, 15mm + 2.28mm + 15mm, etc.

Espessura Interlayer: 0.89mm, 1.52mm, 2.28mm, etc.

Marca SGP: Du Pont ou Saflex SOLUTIA

Forma: Vidro laminado plano SGP, vidro laminado SGP curvo.

Tamanho máximo: 3300M * 12M

Estilo de vidro disponível: vidro transparente, vidro ultra claro, vidro ácido etiquetado, vidro colorido, vidro impresso, etc.

Características:

- 1.Safety: Quando o vidro temperado laminado SGP de 12,89 mm está quebrado, os restos ainda se mantêm na película e não cairão.
2. Prova simples: o vidro laminado transparente de 12,89 mm pode bloquear a transmissão de som até certo ponto.
- 3.Optical performance: pode reduzir a transmissão de luz do sol.
- 4.Shock resistência: pode ser estendido para aplicação de vidro à prova de balas.
5. Todos os processos, tais como furos de perfuração, borda de polimento, cantos de arredondamento, recortes, entalhes de corte, etc., devem ser concluídos antes de serem temperados e laminados.

Vantagens do vidro laminado temperado SGP:

1. O vidro laminado temperado SGP é mais resistente do que o vidro laminado temperado normal normal PVB.
2. O vidro laminado com sentinela SGP é com função de resistência ao furacão.
- 3.O vidro laminado SGP pode ser estendido para o vidro à prova de balas.
- 4.Extremamente durável e resistente e pode manter-se transparente e transparente após anos de exposição.

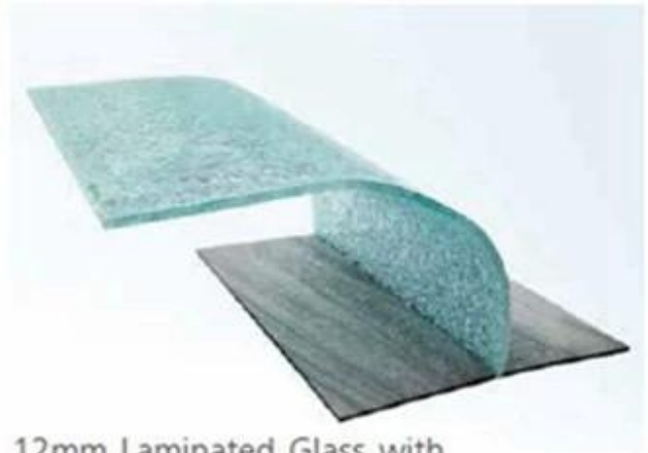
Dados técnicos do filme PVB e SGP:

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

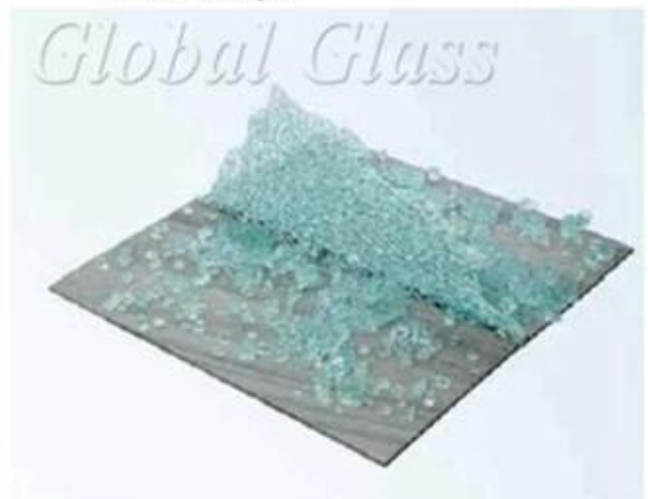
Teste de ruptura de vidro temperado e & PVB temperado vidro laminado e & Vidro laminado temperado SGP:



12mm Laminated Glass with
SGP Interlayer



12mm Laminated Glass with
PVB Interlayer



12mm Tempered Glass

Aplicação:

Devido à função à prova de furacão, o vidro laminado SGP é amplamente utilizado na área do furacão ou dos edifícios costeiros.

1. Pode ser usado como gradeamento de vidro laminado SGP, cerca, fachada, dossel
2. Pode ser usado como piso de vidro, janelas, porta, escadaria e vidro de parede de cortina
3. Pode ser cortado em diferentes tamanhos ou feito de vidro isolado para outras aplicações.

Padrões de qualidade:

1. Certificação obrigatória de vidro de segurança chinesa (CCC) e ISO 9001.
2. Certificado BS 6206 do padrão de vidro de segurança do Reino Unido.
3. Certificado CE EN 12150 de norma de vidro de segurança europeu.

Linha de produção:



 **S Z G**
Professional glass manufacturer



Embalagem & Carregando:



S Z G



Professional glass manufacturer

