

# Çin SGP temperli lamine cam Üretici

## Kısa Tanıtım

Günümüzde, SGP lamine cam daha fazla ve daha popüler arasında mimarlar, tasarımcılar ve Mütahhitler, çünkü onun ekledi gücü, netlik, dayanıklılık, üretim ve kurulum kolaylığı. SGP Lamine cam iki veya daha fazla yaprak olduğunu [temperli cam](#) birlikte tarafından bağlanmış bir istenen bir üretmek için (Dupont) tek veya birden çok SentryGlas® interlayers sonuç.

## Avantajları

- **Yüksek Güç:** SGP interlayers ile lamine cam beş kat daha güçlü ve ilâ 100 kere daha sert daha normal laminasyon malzemeler PVB interlayer seviyorum.
  - **Yüksek Güvenlik:** SGP temperli lamine cam korur onun karakter ve artık bir engel, hatta kırık cam sonra tutar o duruyor, düşme değil.
  - **Büyük hava direnci:** SGP lamine cam sertleşmiş karşı şiddetli hava fırtına, kasırga ve siklon gibi olabilir.
  - **Üstün açıklık:** Sarı dizin bile 1.5 küçüktür hizmet yıl sonra SentryGlas® interlayers sağlayabilir çift süren, güzellik için lamine cam için ideal bir seçim olduğunu [düşük demir cam](#) Astarlar.
- Â € ç yaratmak estetik anlamda:** Daha ince ve daha hafif SGP Yani kolay PVB ve SGP lamine cam çerçevesi, gerek yoktur yüklenmesi ve mimarisi daha çekici hale getirmek için.

## Belirtimi

**Boyut:** Max 3000 \* 5000mm, Mini 300 \* 300mm, herhangi bir özelleştirilmiş boyutu yapılabilir.

**Kalınlığı:** cam yüzeylerde olabilir 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, vb, SGP kalınlığı 0.89 mm, 1.52 mm, 2.28 mm, vb.

**Cam tipi:** Renksiz float cam, düşük demir ultra net float cam, low-e cam, [asit baskılı cam](#), [serigrafi cam](#), vb.

## Uygulama

SGP lamine cam üreticileri yardımcı olabilir daha az, yenilikçi yeni alanlarda ve sağlayan büyük oluşturabilirim birçok uygulamada kullanılabilmesi için işgalcilere, Bina koruma böyle olarak:

- Kasırga dayanıklı windows, kapılar ve tepe
- Bomba patlamaya dayanıklı Dükkanı, banka ve hapisane için
- En az desteklenen ve açık uçlu korkuluk, Korkuluk ve Kanopiler
- Yapısal cam zemin, merdiven, yürüyüş yolları ve Yaya köprüler

#### Performance data

Material	SGP	PVB	Standard
Density (g/cm <sup>3</sup> )	0.95	1.07~1.08	ASTM D-792
Coefficient of linear expansion ( °C <sup>-1</sup> )	10~15x10 <sup>-5</sup> (-20°C ~32 °C)	4x10 <sup>-4</sup>	ASTM D-696
Tensile strength (Mpa)	34.5	20	ASTM D-638
Tear strength (Tear energy) (MJ/m <sup>3</sup> )	50	10-15	ASTM D-638
CSS (Mpa)	>20.7		Du Pont
Elongation (%)	400	275 (ASTM D-412)	ASTM D-638
HDT @ 66 PSI	43°C		ASTM D-696
Haze	<2%	<2	
YID %	<2.5	10-15	(interlayer)
Refractive index	1.5	1.47~1.5	
UV cutoff wavelength (nm)	310	380	
UV screening (%) 3C+0.38+3C	99.98	99.98	

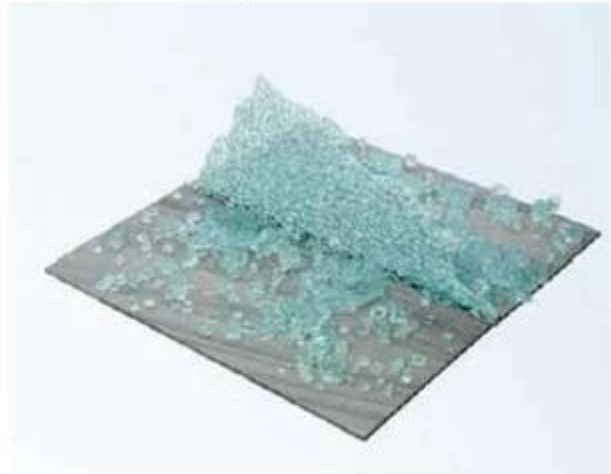
Arasındaki fark [PVB lamine cam](#), sgp lamine cam ve temperli cam



Laminated Glass with  
SGP Interlayer



Laminated Glass with  
PVB Interlayer



Tempered Glass

## Lamine Cam Atölyesi



Lamine cam Emanet ambalaj

