

# **SZG-Glass производитель-здание Стекло-декоративное стекло-13.52 мм SGP Низкое железо закаленное ламинированное стекло**

**13,52 мм SGP ультрачистый закаленное многослойное стекло** производится так же, как и **13,52 мм PVB закаленное многослойное стекло**, Он состоит из двух частей **6 мм низкотемпературное закаленное стекло** листов, вставленных на 1,52 мм пленки SGP. Листы из закаленного стекла толщиной 6 мм будут плотно склеены пленкой SGP после нагревания и высокого давления. 13.52 мм дополнительное прозрачное ламинированное стекло SGP имеет все функции безопасности из 13,52 мм закаленного ламинированного стекла PVB. Более того, ламинированное стекло SGP также имеет функцию защиты от ураганов. Таким образом, он широко используется в районах, подверженных ураганам.

## **Обратите внимание:**

Все процессы, такие как полирующая кромка, сверление отверстий, вырезы, углы округления, вырезы и т. Д., Должны быть закончены перед тем, как закалить, а затем ламинировать.

## **Характеристики:**

Название продукта: 13,52 мм ультра прозрачное ламинированное стекло SGP

Другие описания: 6 мм + 6 мм SGP закаленное сэндвич-стекло, 13,52 мм ламинированное безопасное стекло, 6 мм + 6 мм стойкое к ураганам стекло, 6 мм + 6 мм дополнительное прозрачное ламинированное стекло SGP, 13,52 мм стекловолокно с изоляцией из урагана, 13,52 мм низкоуглеродированное ламинированное стекло SGP, SGP закаленное сэндвич-стекло и т. д. Фирменное наименование прослойки SGP: Saflex SOLUTIA или Du Pont.

Конструкция: 6 мм низкопробное закаленное стекло + 1,52 мм SGP часовой + 6 мм с низким содержанием железа закаленное стекло

Другие структуры для выбора: 4 мм + 0,89 SGP + 4 мм ламинированное стекло, 5 мм + 0,89 SGP + 5 мм ламинированное стекло, ламинированное стекло толщиной 8 мм + 1,52 SGP + 8 мм, ламинированное стекло 10 мм + 1,52 SGP + 10 мм, ламинированное стекло 15 мм + 2,28 мм + 15 мм, и т.п.

Толщина слоя: 0,89 мм, 1,52 мм, 2,28 мм и т. Д.

Максимальный размер: 3300M \* 12M

## **Преимущества 13,52 мм закаленного многослойного стекла SGP:**

1. SGP закаленное многослойное стекло 13,52 мм намного прочнее, чем 13,52 мм закаленное ламинированное стекло PVB или закаленное ламинированное стекло EVA с температурой 13,52 мм.
2. Ламинированное стекло SGP имеет функцию урагана.
3. Ламинированное стекло SGP можно расширить до пуленепробиваемого стекла.
4. Durable и устойчивость. Ламинированное стекло SGP может сохранять хороший внешний вид на века.
5. Ламинированное стекло SGP обладает хорошей ударостойкостью.
6. Безопасность: мусор все еще прилипает к пленке и не отваливается при сломанном стекле SGP.
7. Функция изоляции Sound: ламинированное стекло 13.52mm SGP может заблокировать передачу звука.
8. Низкое алюминиевое стекло SGP обладает высокой прозрачностью.

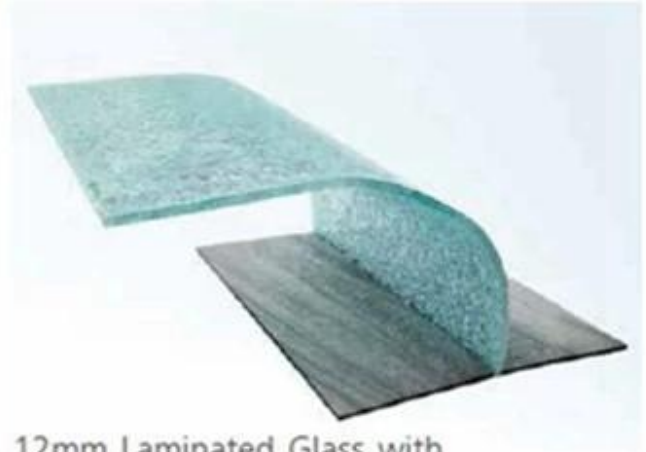
## **Технические данные прослойки PVB и SGP:**

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

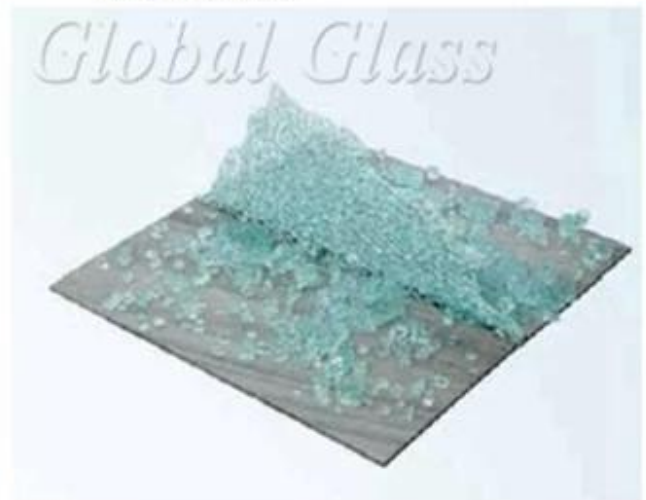
**Испытание на отрыв закаленного стекла & PVB закаленное многослойное стекло & SGP закаленное многослойное стекло:**



12mm Laminated Glass with  
SGP Interlayer



12mm Laminated Glass with  
PVB Interlayer



12mm Tempered Glass

**Изображения продуктов:**







**Приложения:**

13.52 мм SGP часовое ламинированное стекло широко используется в ураганных зонах или приморских зданиях и т. Д.

1. Стекланные перила, балюстрада, ограждение, навес,
2. Стекланный пол, дверь, стекланныя занавеска и фасад,
3. Сделано ламинированным стеклом SGP для удовлетворения требований других приложений.



**Стандарты качества:**

1. Китайское безопасное стекло - обязательная сертификация (CCC) и ISO 9001.
2. Стандарт безопасного стекла Великобритании - сертификат BS 6206.
3. Европейский стандарт безопасного стекла - сертификат EN 12150 CE.

**Конвейер:**



 **S Z G**  
Professional glass manufacturer



**Safety Packing & Загрузка:**





**S Z G**

Professional glass manufacturer



港 CD 623 挂