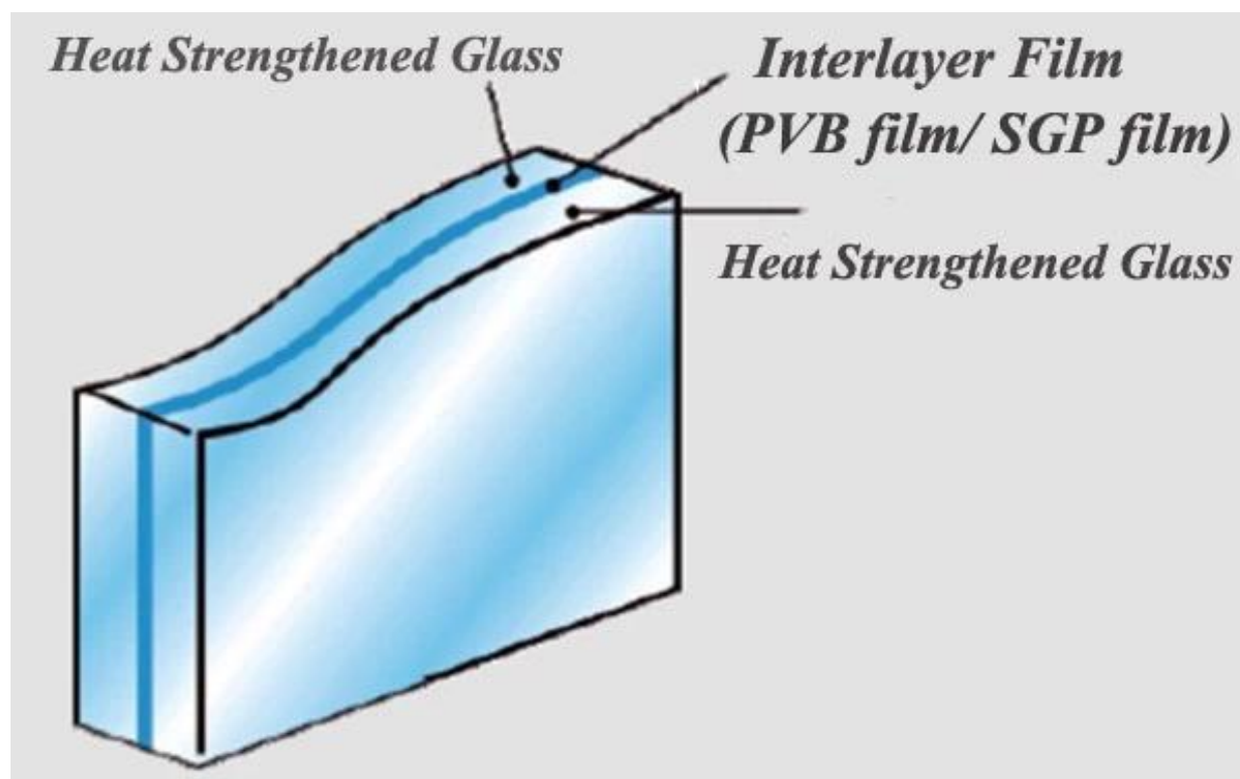


## Поставщик Китая 5.5.4 Половина закаленного стекла с ламинированной фабрикой



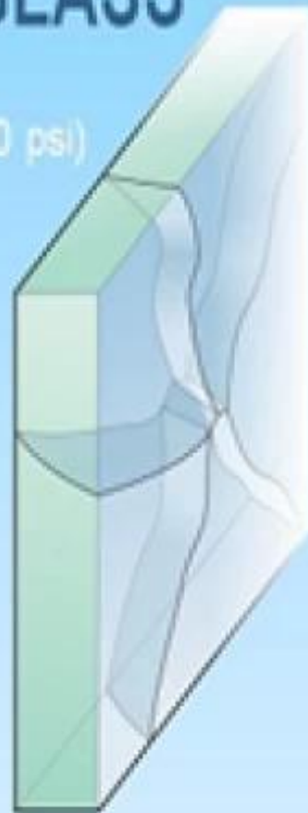
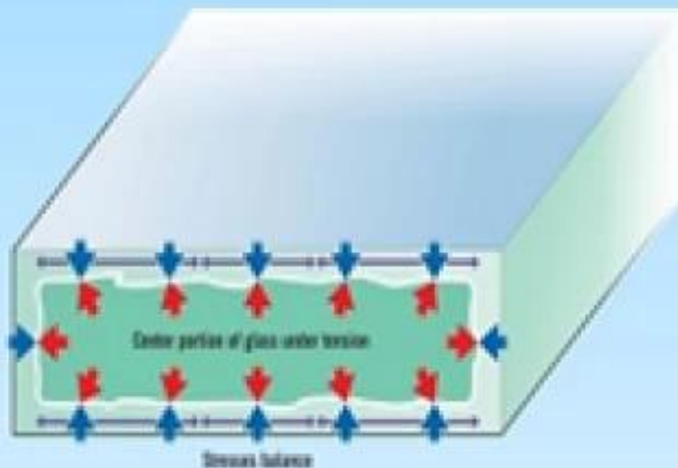
5.5.4 Термически усиленное ламинированное стекло изготовлено из 2шт **5 мм полутемпературное стекло**, они соединяются вместе пленкой PVB или пленкой SGP и заканчиваются теплом и высоким давлением. Следовательно, они могут быть 11,52 мм SGP Heat Усиленное ламинированное стекло или 11,52 мм PVB фильм Half Tempered Laminated Glass. Обычными приложениями являются внешние стеклянные занавески, стеклянные крыши, стеклянные световые люки, защитные стеклянные перегородки и стеклянные стены и т. Д.

Как мы знаем, теплоустойчивое стекло также упоминается как теплоустойчивое стекло (стекло HS) / полутемпературное стекло.

Производственный процесс похож на полностью закаленное стекло (закаленное стекло), оба из которых производятся в закаленной печи. В качестве одного из видов термообработки стекло - теплоустойчивое стекло, его охлаждение выполняется с очень низкими темпами, что означает, что прочность на сжатие на половинах закаленного стекла ниже. Как следствие, стекло с высокой прочностью составляет ок. В два или три раза прочнее отожженного стекла (флоат-стекла).

# HEAT-STRENGTHENED GLASS

Surface of glass in compression (3,500-7,500 psi)



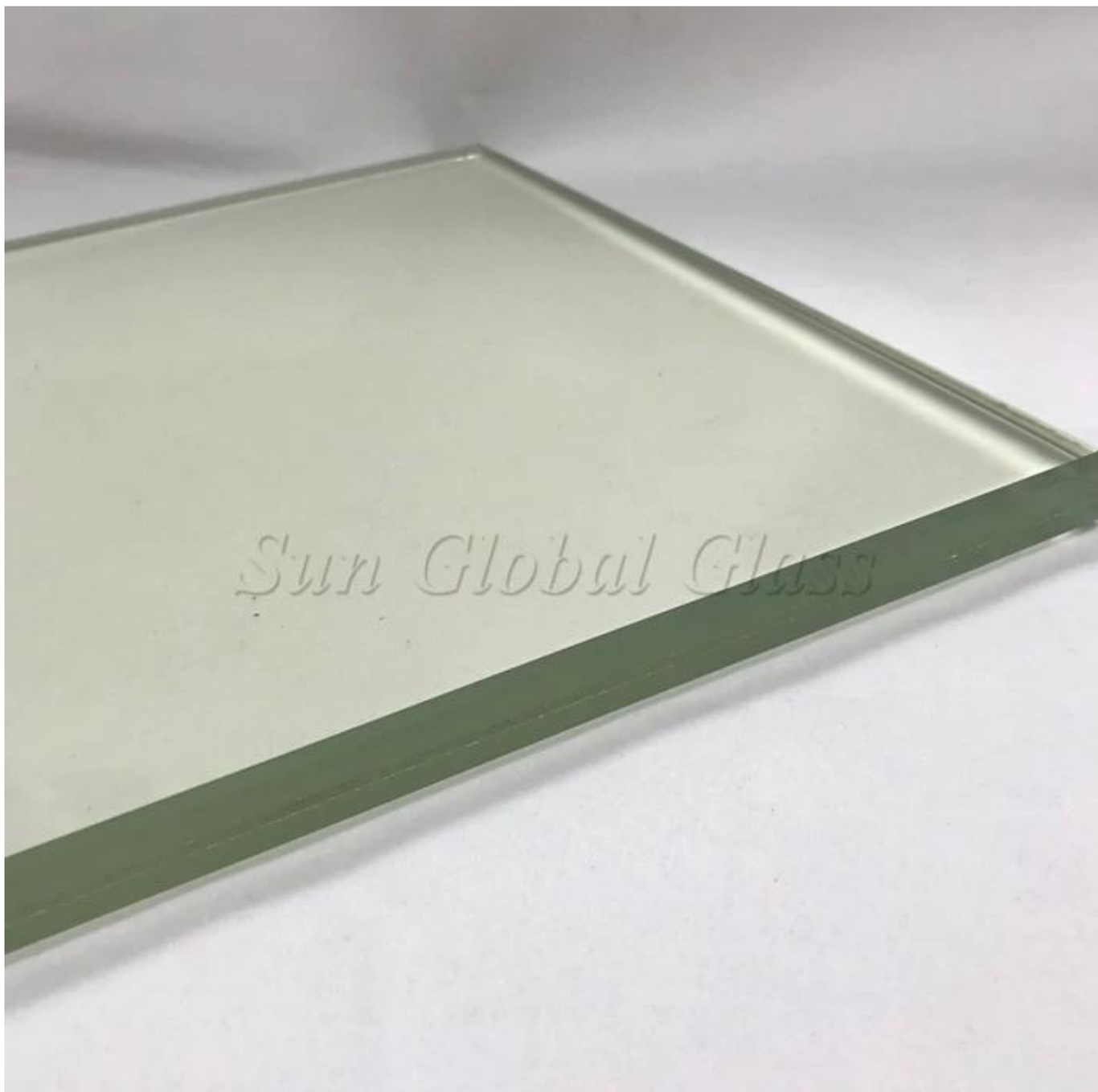
## Зачем выбирать половинное закаленное стекло в качестве стеклянной подложки для ламинированного стекла?

1. Heat Усиленное стекло имеет большую термостойкость или ветровые нагрузки, чем 5 мм поплавокое стекло. Когда он сломан, фрагменты больше, чем у полностью закаленного стекла, но не острые.

Стекло закаленного стекла не имеет спонтанного разрушения, но эта проблема имеет полное закаленное стекло. Следовательно, стекло 5 мм HS также очень подходит для производства ламинированного стекла или [Стеклопакеты с двойным остеклением](#), может применяться в некоторых местах, где требуется дополнительная прочность для выдерживания ветровой нагрузки и теплового напряжения, например: стеклянный фасад, стеклянный плавник, стеклянный спандрал и т. д.

3. Для [закаленное стекло](#), температура воздуха, подаваемого вентиляторами, что приведет к оптическому искажению на поверхности закаленного стекла, эта проблема будет усугубляться для закаленного стекла Low E или отражающего стекла. Но нагретое стекло имеет меньше искажений опций, что выигрывает от очень медленной фазы охлаждения (фаза естественного охлаждения).

P.S .: Стекло HS не может быть разрезано или просверлено после усиления тепла, и любые чередования на стеклянных ободах или поверхностях могут привести к неравномерности сжатия, привести к поломке.



Стеклоподложка из 5-миллиметрового полутемпературного стекла может представлять собой все виды заказных нарезаемых размеров и форм 5 мм отожженного стекла, такие как:

- 5 мм прозрачное флоат-стекло,
- 5 мм ультра чистое стекло,
- 5-миллиметровый рефлексстекло,
- 5мм тонированное стекло,
- и 5 мм low E .

**Преимущество относительно Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited:**

1. Competitive цена с высоким качеством
2. Быстрая реакция и быстрое время производства

3. Наши стеклянные изделия могут соответствовать стандарту качества, как показано ниже:

- 1) ТЕПЛОИЗОЛИРОВАННОЕ ТЕМПЕРАТУРНОЕ СТЕКЛО БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ВСТРЕТИТЬСЯ В ЕВРОПЕЙСКИЕ СТАНДАРТЫ E3N14179
- 2) ВСЕ ДВЕРИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ДВЕРЕЙ SZG / СТЕКЛЯННЫЕ АКСЕССУАРЫ СОГЛАСНЫ С EN14428 СТАНДАРТ КАЧЕСТВА
- 3) ВСЕ ИЗОЛИРОВАННОЕ СТЕКЛО SZG СОГЛАШАЕТСЯ С СТАНДАРТОМ КАЧЕСТВА EN1279
- 4) Все SZG ЛАМИНИРОВАННОЕ СТЕКЛО СОГЛАШЕНИЕ С EN14449 КАЧЕСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
- 5) ВСЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТЕКЛА SZG ПРОИЗВОДЯТСЯ В СТАНДАРТЕ EN572
- 6) ВСЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТЕКЛА SZG ПРОИЗВОДЯТСЯ В СТАНДАРТЕ EN572

4. Мы имеем богатый опыт работы со строительными подрядчиками, строительными компаниями, строительными дизайнерами и т. Д. Во всем мире и предоставляем превосходное качественное строительное стекло для многих известных проектов и ориентиров.

- Североамериканский рынок: США, Канада, Мексика и т. Д.
- Южноамериканский рынок: Чили, Колумбия, Уругвай, Эквадор, Боливия и т. Д.
- Европейский рынок: Великобритания, Польша, Норвегия, Италия, Франция, Германия и т. Д.
- Рынок Ближнего Востока: Саудовская Аравия, ОАЭ, Иран и др.
- Рынок Азии: Вьетнам, Филиппины, Шри-Ланка, Бангалеш и т. Д.



**China Resources Mall**  
Low E Insulated Glass Roofing  
17.52mm High Transparent Low E  
laminated Glass+20A+ 17.52mm Low  
Iron Tempered Laminated Glass,  
Irregular shapes, 8000m2



**Poland-PKP Gliwice Train Station**  
Skylight project  
8+8 clear tempered laminated glass,  
10000m2



**Lerato Towers**  
6mm clear tempered glass, 12mm clear  
tempered glass etc. 30000m2



**Avida Towers Altura**  
6mm clear tempered glass+12A+6mm  
euo grey tempered glass etc. 20000m2



**Platinum Towers**  
8mm crystal gray tempered glass etc.  
40000m2



**Eastfield**  
8+12a+8 low e Insulated glass for  
Eastfield project. 32000m2