

## **SGG 13,14 мм светло-серая Ламинированные закаленное стекло строительство Производители стекла**

**13.14 мм светло-серая Ламинированные закаленное стекло** также называется безопасное стекло или защитное стекло. Когда он сломанный, мусор по-прежнему придерживаться фильм и выиграл 't упасть, целый стакан-прежнему в полной форме предложить защиты до замены. Так что это может снизить травмы людей от боя стекла эффективно. Он состоит из двух частей 6 мм светло серый закаленного стекла листы, вставить, PVB толщиной 1,14 мм. После нагрева и высокого давления, листы стекла оба наглухо PVB пленкой. 13.14 мм свет серый Ламинированные закаленное стекло более сильнее, чем обычные 13,14 мм свет серый ламинированного стекла без отпуска.

### **Тип многослойного стекла:**

1. EVA фильм многослойного стекла, этот тип использования многослойного стекла как degin Крытый украшения с richful и ламинированной цвета, клей Ева не очень силен и не может использовать вне.
2. PVB фильм многослойного стекла, этот тип ламинированные стекла использования наиболее широко по сравнению с другими типами многослойное стекло. Потому что PVb многослойного стекла имеют хорошую функцию адгезии и ее цена не является высокой по сравнению с SGP ламинированного стекла.
3. SGP многослойного стекла, SGP ламинированные стекла использования как ураган стекла сопротивления. SGP стекла имеют очень сильной клейкости и может быть использован области, который нужно сильное склеивание.

### **Особенности:**

- 1. безопасность функции:** 13.14 мм светло серый ламинированного закаленного стекла имеют обе функции из закаленного стекла и триплекса, когда он сломанный, мусор по-прежнему придерживаться фильм и не упасть, целый стакан является до сих пор в полной форме предложить защиту перед заменой.
- 2. Звукоизоляция,** потому что PVB мембраны может эффективно блокировать передачу звука, ламинированного стекла может уменьшить шум.
- 3. оптические характеристики:** можно уменьшить масштабы передачи солнечного света и снизить температуру.
- 4. Ударопрочность:** может быть продлен для применения Пуленепробиваемое стекло и взрыв доказательства для предотвращения пули, бомбы и насильственной силы и т.д.
- 5. обработка:** Ламинированные закаленное стекло принадлежит стекла внутренних напряжений. Прежде чем сделать процесс ламинирования, обработка таких шлифовка кромки, сверление, отверстий угол резки и т.д. должно быть завершено до закалки.

## **Приложения:**

1. используется как стеклянная дверь, полы, лестницы, занавес стены стекла
2. используется как стеклянные перила, ограждения, фасад, навес
3. могут быть изготовлены из стеклопакетов для других приложений.

## **Технические характеристики:**

**Имя стекла:** 13.14 мм светло-серая Ламинированные закаленное стекло

**Другое название:** 13.14 мм светло-серая упрочненные ламинированного стекла; 6 + 6 мм закаленного сэндвич евро серый стекло; 6 + 1.14 + 6 PVB светло-серый ламинированного закаленного стекла

**Толщина одного стекла:** 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм, 12 мм, 15 мм, 19 мм

**Максимальный размер:** 3 \* 12 М

**Межслойной материал:** PVB или SGP или Ева

**Пакет:** Вывоз деревянные ящики

**Цвета доступные стекла:** Очистите, ультра ясно, кислотного травления, тонированное цвета, цвета при печати

**Доступные PVB цвет:** прозрачные, полупрозрачные, белый, молочный белый, pantone цвета

## **Обработки деталей:**

6 + 6 мм серая евро ламинированного закаленного стекла могут быть обработаны точно с полированными краями, безопасность угол, сверление отверстий, вырежьте аутов собрать с различными типами аксессуаров.

1. Ламинированные закаленное стекло принадлежит стекла внутренних напряжений. Прежде чем сделать процесс ламинирования стекла нужно сократить в литье, бурение и фрезерование.
2. После окончания производства ламинированного стекла стекло можно не отрезать больше, потому что это приведет к лопнул.
3. края ламинированного закаленного стекла концентрации напряжений, должны быть хорошо защищены, не резкий, жесткий объекты можно использовать для попали в край стекла, или просто сделать стекло всплеск.

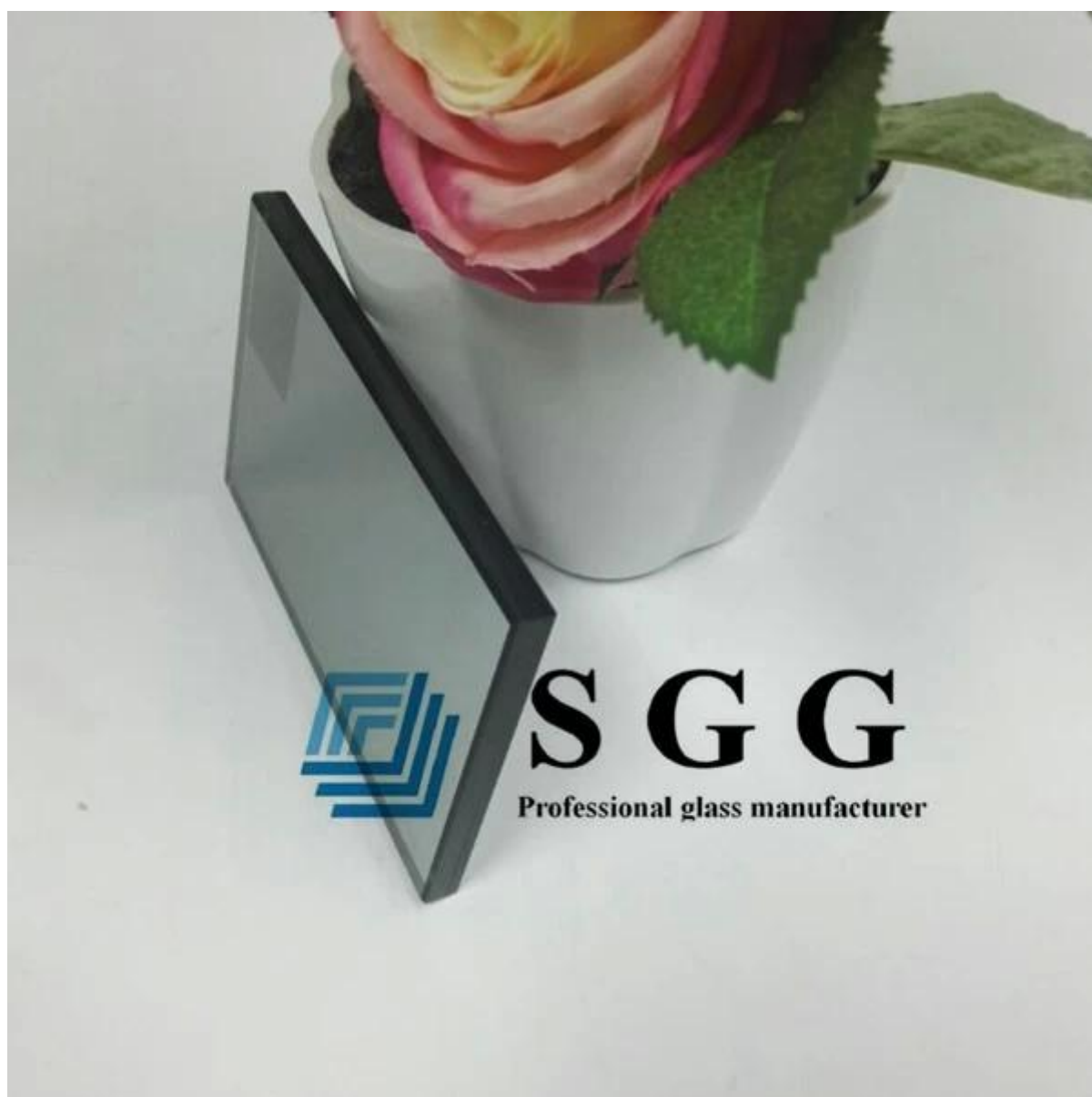
## **Сертификаты качества:**

1. Соблюдайте стандарт Европейского закаленного стекла EN12150
2. соблюдать ASTM1048 американский стандарт

3. соответствие с ГБ 9963-1998 закаленное стекло стандарт
4. соответствие с ГБ 17981-1999 Китайский стандарт закаленное и Heat-Strengthened стекло
5. Соблюдайте китайское стекло обязательной сертификации (СТС), КЦКГ, CSI.

**Изображение детали 13.14 мм светло-серая Ламинированные закаленное стекло:**

**Изображение товара:**



**Разрушение закаленного ламинированного стекла:**



**Производственная линия:**





**Упаковка и погрузка:**



