

15mm HST закаленное стекло - идеальное стекло безопасное решение для зданий

Путем обработки твердеть отжига стекла структуры с внутренних напряжений, поставляется с результатом увеличения прочность на изгиб, которая называется закаленного стекла или закаленного стекла. Это вид безопасности стекло. Потому что когда это происходит обрыв, стеклянный лист станет в мелкие частицы с blunt краями, по сравнению с отжига стекла, это уменьшает вред людям. Эта особенность делает закалённого стекла были широко используется в местах особую ответственность, высокий риск поломки или при условии сильного солнечного света вызовет значительное увеличение в термических напряжений.

Во время флоат стекла производства обработки существует вес риска включений сульфида никеля стекла. Это может привести к увеличению внутреннего напряжения закаленного стекла, которое может в конечном итоге привести к спонтанным разрывом. Хотя Это явление крайне редко, она по-прежнему существует. Таким образом замочить тест является очень необходимым и полезным решением для повышения безопасности.

SGG HST ударопрочное стекло Спецификация:

1. Толщина стекла: 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм, 12 мм, 15 мм, 19 мм
2. стеклянный тип: [прозрачного флоат-стекла](#), [тонируемое стекло](#), Светоотражающий стекло, ультра прозрачного флоат стекло, матовое стекло, [шелкография стекла](#), Low-E glass, и др.
3. Максимальная ширина: 8 метров
4. Максимальная длина: 3,3 метра



SGG HST 15 мм закаленного стекла особенности:

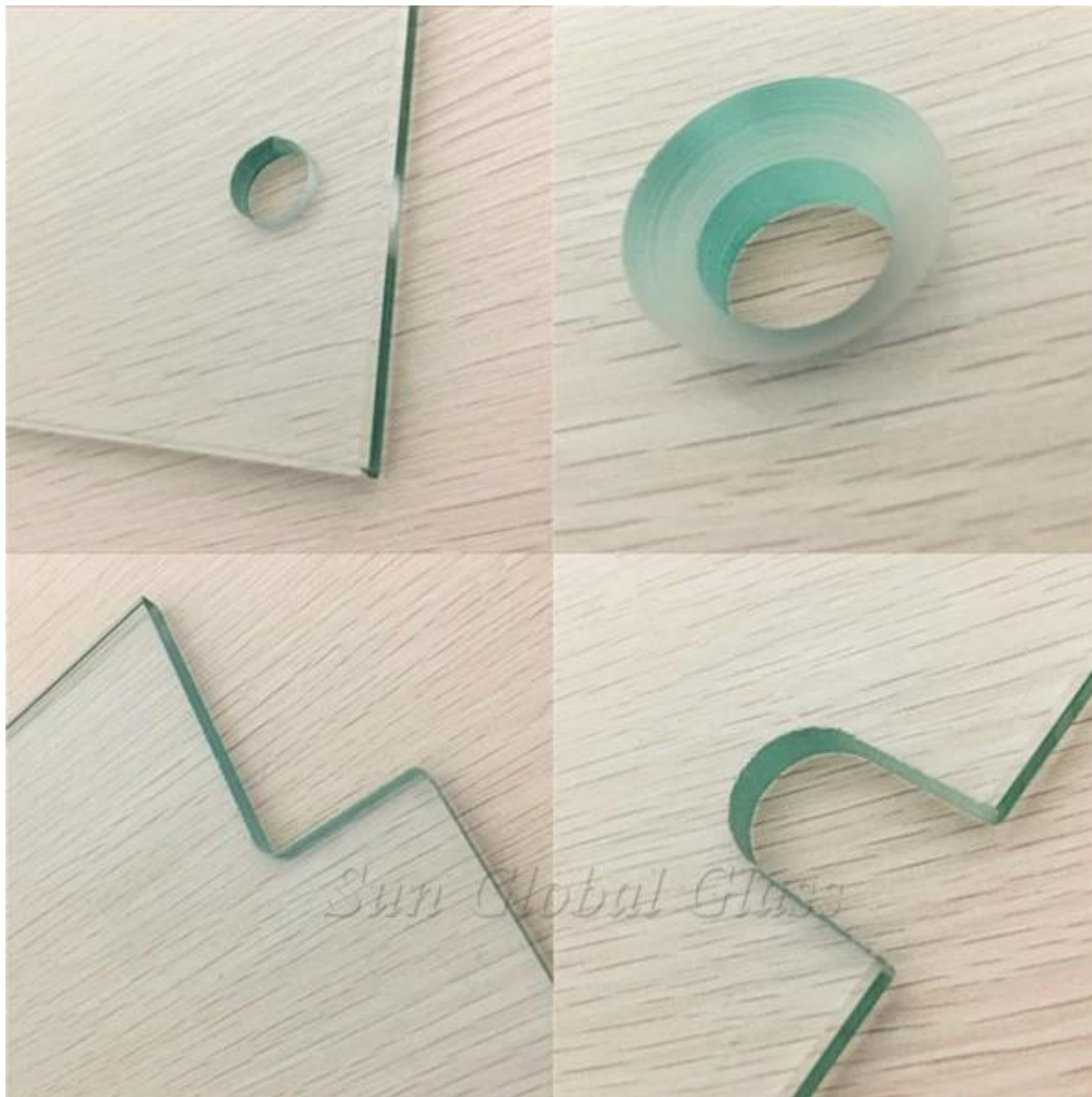
1. в пять раз выше изгиб прочность по сравнению до 10 мм прозрачного флоат-стекла.
2. хорошая стойкость производительность теплового удара или быстрые изменения температуры окружающей среды, что нагрев вызвано солнечной радиации.
3. уменьшить риск получения травмы при разрыве.
4. для уменьшения спонтанного разрушения закаленного стекла, пусть ваше здание, чтобы быть более безопасным.

SGG тепла пропитанную закаленного стекла, Услуги по обработке:

1. Подгонянные размеры или фигуры, которые измеряются на строительной площадке. Фигуры, прямоугольников, многоугольников, дуги, круги и так далее.

2. cutout / просверлить отверстие, полированные края,

3. покрытием с силиконовой покрытия или эмалированную, Шелковый экран окрашены, и др.



HST ударопрочное стекло качества стандарт качества:

1. Соблюдайте стандарт Европейского закаленного стекла EN12150
2. соблюдать ASTM1048 американский стандарт
3. соответствие с GB стандарт 9963-1998 закаленное стекло
4. соответствие с GB 17981-1999 Китайский стандарт закаленное и Heat-Strengthened стекло
5. Соблюдайте китайское стекло обязательной сертификации (КЧК), КЦКГ, CSI.

Тепло пропитанную машина для производства стекла:



Наша упаковка:

