

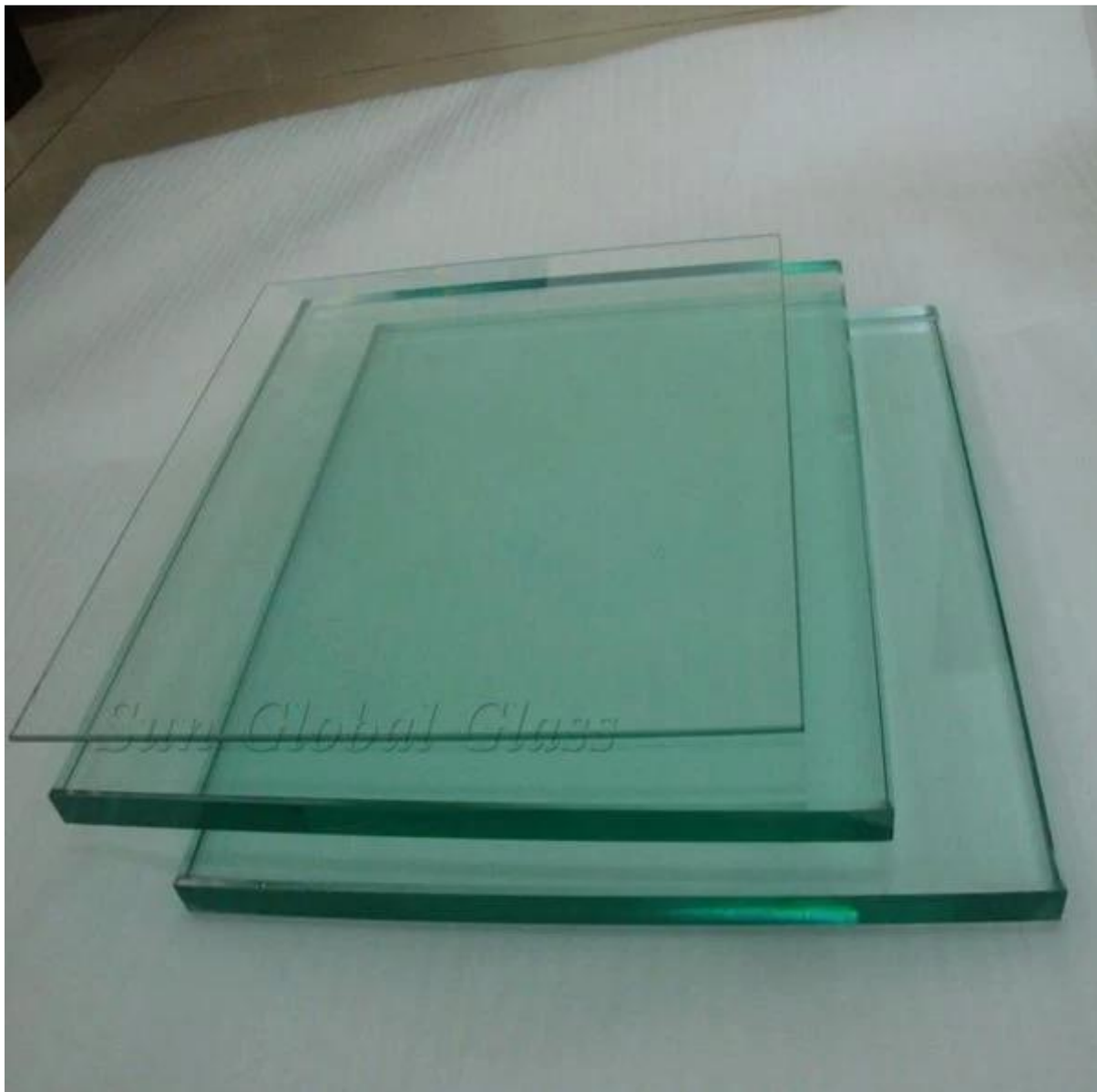
SGG 10 мм тепла замочить из закаленного стекла - безопасности строительный материал

Во время обработки производства прозрачного флоат стекла, 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.

Когда стекло термической обработке, эти включения сульфида никеля пройти этап изменений в зависимости от времени и температуры. Если находится рядом с Центральной напряженности ядро стекла, расширение этих включений может обеспечить достаточно напряжения, привести к спонтанного обрыва. Когда закаленное стекло тепла вымочить испытания, стекло помещают в духовку и подвергаются воздействию температур $290^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$, эта обработка должна быть прочным в течение определенного времени. Толщина стекла разновидности должны служить в разное время. Время пребывания обычно два часа способны снизить вероятность спонтанного обрыва в жару замочить испытания стекла 5/1000. Thus тепла замочить тест является полезным методом для уменьшения этой аварии.

SGG HST 10 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 закаленное стекло 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.

SGG тепла замочить испытания закаленного стекла спецификации:

1. стеклянная толщина варианты: 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм, 12 мм, 15 мм, 19 мм
2. стеклянный тип: прозрачный флоат-стекло, ультра прозрачного флоат-стекла, тонированного

- стекла, Светоотражающий стекло, кислота травленная стекло, и др.
- любой подгонять размер стекла и формы могут быть доступны.
 - как плоские закаленного стекла и гнутого стекла можно сделать.
 - Packing: новый, мореходные деревянные ящики с пеной защиты внутри.

HST ударопрочное стекло стандарт качества Качество:

- 10 мм тепла замачивание ударопрочное стекло соответствуют Великобритании BS 6206 стекло стандарта.
- 10 мм тепла, пропитанной закаленного стекла соответствуют EN 12150 CE Европейского стекла безопасности стандарта.
- 10 мм HST из закаленного стекла соответствуют с китайского стекла обязательной сертификации (CCC)

Применение:

Стекланный фасад
Стекланная крыша
Стекланный козырек
Стекланный просвет
Стекланные перила
Балюстрада стекло
...

