11,52 мм ультра прозрачное закаленное многослойное стекло толщиной 5 + 5 мм + 1,52 листов многослойного стекла SGP, закаленное многослойное стекло цена за квадратный метр, закаленное стекло для сборкивг

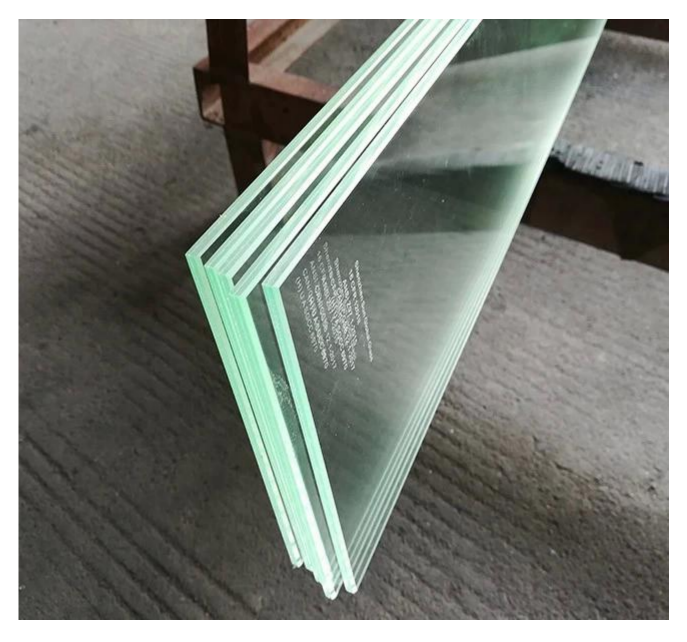
11,52 мм ультра прозрачное многослойное стекло состоит из 5 мм закаленного стекла + 5 мм закаленного стекла + 1,52 слоя SGP с сильной когезией, зажатой в условиях высоких температур и давления, в соответствии с обработкой для закаленного стекла и многослойного стекла, и более долговечной и безопасной, чем обычное стекло , Когда он сломается, осколки будут прилипать к промежуточному слою SGP, а не рассеиваться.

В отличие от ламинированного стекла pvb и ламинированного стекла sgp?

Многослойное стекло с прослойкой pvb является обычным явлением, но прослойка SGP обладает прочностью больше, чем прослойка pvb. Она также может быть использована в неблагоприятных условиях для защиты от урагана.

Образец ультра прозрачного закаленного многослойного стекла





Особенности:

- 1. Чрезвычайно высокая безопасность: многослойное стекло, инкрустированное в зданиях, попрежнему полностью остается в исходной раме, если на нее воздействует какая-либо внешняя сила, когда разбивается стеклянное стекло. Человек не пострадает от разбрызгивания осколков стекла.
- 2, энергосберегающий архитектурный материал.
- 3, Взрыв и сопротивление пули: когда много промежуточных слоев приняты, различные классы пули и взрывозащищенные могут быть уменьшены.
- 4. Устойчивость к ураганам и землетрясениям: разбитые осколки стекла не упадут на землю в целом и останутся на прежнем месте, когда разбито стекло.
- 5, Акустический контроль: пленка SGP может препятствовать и поглощать звук, чтобы уменьшить шум.
- 6, анти-ультрафиолетовое излучение: он может очень эффективно блокировать ультрафиолетовые лучи на солнце с частотой блокировки более 99%, чтобы избежать ультрафиолетового излучения. 7, эстетический смысл материала для зданий.

11,52 мм закаленное многослойное стекло

Название стекла: 11,52 мм закаленное многослойное стекло

Толщина стекла: 3+3 мм, 4+4 мм, 5+5 мм, 6+6 мм, 8+8 мм, 10+10 мм, 12+12 мм, 15+5 мм,

19 + 19 мм и т. Д.

Цвет стекла: прозрачный, ультра прозрачный, бронзовый, серый, синий, зеленый, черный и т. Д.

Толщина SGP: 0,38 мм, 0,76 мм, 1,14 мм, 1,52 мм

SGP цвет: прозрачный, зеленый, синий, молочный, серый, бронзовый, красный и т. Д.

Максимальный размер: 3300 * 1300 мм

Особенность: 1. чрезвычайно высокая безопасность

- 2. Энергосберегающие строительные материалы
- 3. Создать эстетический смысл зданиям
- 4. Контроль звука
- 5. УФ-защита

Обрабатывается: размер резания, сверление отверстий, полированный край, закаленный, ламинированный и т. Д.

Цвет или размер: согласно требованию клиента

Применение:

Согласно строительным законам, в месте должно использоваться безопасное стекло:

Банковский забор и балюстрада.

Больничные курганы и балюстрады

Супермаркет, торговый центр, оформление и охрана.

Установка отеля.

Архитектурно-мебельный.

Применение жилых и деловых зданий.



Качество:

- 11,52 мм прозрачное закаленное многослойное стекло соответствует стандарту BS6206, безопасное стекло Великобритании
- 11,52 мм прозрачное закаленное многослойное стекло соответствует европейскому стандарту безопасного стекла EN12510 CE
- 11,52 мм Прозрачное закаленное ламинированное стекло соответствует китайскому безопасному

стеклу ССС СЕ Обязательно.



Линия продуктов









