

17.52ММ Низкоуглеродистое закаленное стекло Поставщик и производитель в Китае

Низкое утюг 17,52 мм [Закалённый ламинированный](#) Стекло Это разновидность ламинированного стекла высокой безопасности. Он соединен промежуточным слоем с двумя листами закаленного стекла с низкой температурой. Может быть промежуточным слоем являются PVB, EVA или SGP. PVB является разновидностью широко используемого промежуточного слоя. Низкое Е закаленное ламинированное стекло обладает отличной производительностью в области энергосбережения и светового загрязнения. Таким образом, он широко используется в навесных стенах, фасадах, перегородках и балюстрадах.

Особенности:

1. Безопасность: 17,52 мм. Низкое стекло, закаленное железом. Они сочетают в себе преимущества закаленного и ламинированного стекла. Как только разрыв происходит, межслойные связанные фрагменты, поэтому фрагменты не будут падать, что эффективно предотвращает обломки вредит людям через падение падения стекла инцидента, для обеспечения личной безопасности.
2. Звукоизоляция: ПVB-пленка. Имеет различную плотность со стеклянными панелями, останавливает передачу звука. Стандартное окно, изолированное слоем многослойного стекла, будет иметь вид звука вокруг передачи 32-35, очень улучшенное управление звуком из обычного неламинированного стекла.
3. Энергосбережение: строительное ламинированное стекло, изготовленное из ПVB-покрытия, может эффективно уменьшить передачу солнечного света и потребления энергии для кондиционирования воздуха
4. Незначительное загрязнение: его можно уменьшить, передавая свет Солнца. Так что он будет иметь хорошую производительность при световом загрязнении.

Заявка:

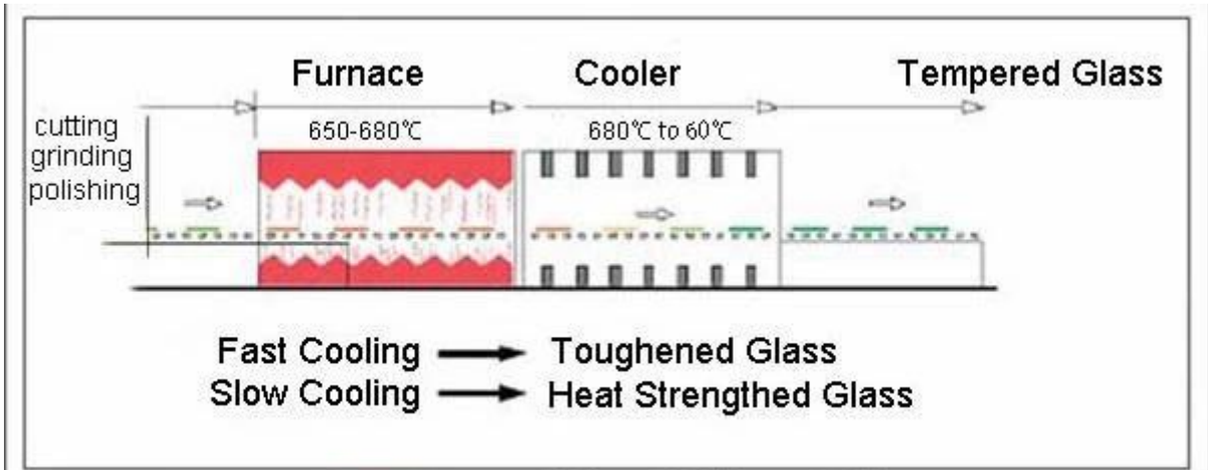
Стеклянные окна, стеклянная дверь, стеклянный фасад, стеклянная стена

В чем преимущества низколегированного закаленного ламинированного стекла?

Когда тепло или световая энергия поглощается стеклом, она либо преобразуется в результате перемещения воздуха, либо переизлучается на стеклянной поверхности. Улучшает энергоэффективность вашего дома, поэтому уменьшает количество энергии, которое вы используете. Низкое е ужесточение ламинированного стекла является более эффективным. В то же время, он также сохраняет преимущества упрочненного ламинированного покрытия.

Сведения о снимке 17.52mm Низкое железо закаленное прокатанное стекло:





Упаковка & Загрузка:



SSGG
Professional glass manufacturer