

15 мм прозрачное полутемпературное стекло оптом, панель из закаленного стекла HS, жаропрочное стекло 15 мм в Китае.

15-миллиметровое прозрачное полутемпературное стекло также называют жаропрочным стеклом, оно между обычным стеклом и закаленным стеклом и похоже на характеристики закаленного стекла, но лучше, чем обычное стекло. Обработка наполовину закаленного стекла аналогична закаленному стеклу, закаленное стекло нагревается при температуре выше 600 ° C и быстро охлаждается, а наполовину закаленное - естественное охлаждение.

Спецификация

Название стекла: 15 мм белое полускаленное стекло

Тип стекла: закаленное, наполовину закаленное. Теплостойкое стекло

Максимальный размер: 3300 * 13000 мм

Толщина: 3мм 4мм 5мм 6мм 8мм 10мм 12мм 15мм 19мм

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

Услуги обработки: может быть многослойное стекло, шелкография, печать на стекле.

Изолированное стекло.

Области применения: фасады и несущие стены, мансардные окна, перила, эскалаторы, наружные окна и двери





Приложения

Половина закаленного стекла может использоваться в окнах, в ванной комнате, перилах и т. Д. Аlao может быть переработан в многослойное стекло и использован для навесных стен, навесов, крыш и т. Д.



Как сравнить закаленное стекло и половину закаленного стекла?

1. **прочность-поверхностное напряжение** закаленное стекло ≥ 90 МПа, полускаленное стекло 24-60 МПа.
2. **устойчивость к тепловому удару** закаленное стекло 200 °С, наполовину закаленное стекло 100 °С.
3. **безопасности** закаленное стекло безопаснее, чем наполовину, когда наполовину разбитый осколок стекла по форме и размеру больше похож на отожженный осколок стекла и, таким образом, имеет тенденцию оставаться в отверстии дольше, чем полностью отпущенная стеклянная частица.

Особенности наполовину закаленного стекла

Прочность полутемпературное стекло прочнее в 2 раза, чем обычное стекло.
безопасности полутемпературное стекло может выдерживать температуру 75-100 °С. И не существует спонтанного взрыва. Когда он сломан, не может упасть, но это не безопасное стекло. Половина закаленного стекла может вырезать, не разбиться, а закаленного стекла нет

Линия продуктов



упаковка

