

SZG-Glass-Building-Building Glass- Зеленое отражающее закаленное изолированное стекло

8мм + 8мм зелёный отражающий закаленное изолированное стекло это тип энергосберегающего стекла с отличной звуко- и теплоизоляцией. Он изготовлен из закаленного зеленого стекла толщиной 8 мм и прозрачного закаленного стекла 8 мм в сочетании с алюминиевой прокладкой 12А с сухим воздухом или газообразным аргоном. Стеклые панели и алюминиевая газовая прокладка будут загерметизированы после того, как они будут окружены высокопрочным и высокоплотным композитным клеем. Изолированное закаленное стекло с зеленым покрытием 8 мм + 8 мм также называют зеленым двойным остеклением 8 мм + 12А + 8 мм, закаленным зеленым стеклом толщиной 28 мм, зеленым стеклопакетом 8 мм + 8 мм, закаленным стеклом зеленого цвета 8 мм + 8 мм, звукоизоляционным стеклом и т. Д.

Распространенные виды стеклопакетов:

Прозрачное закаленное изолированное стекло,

стекло с низким содержанием железа,

Цветное изолированное стекло.

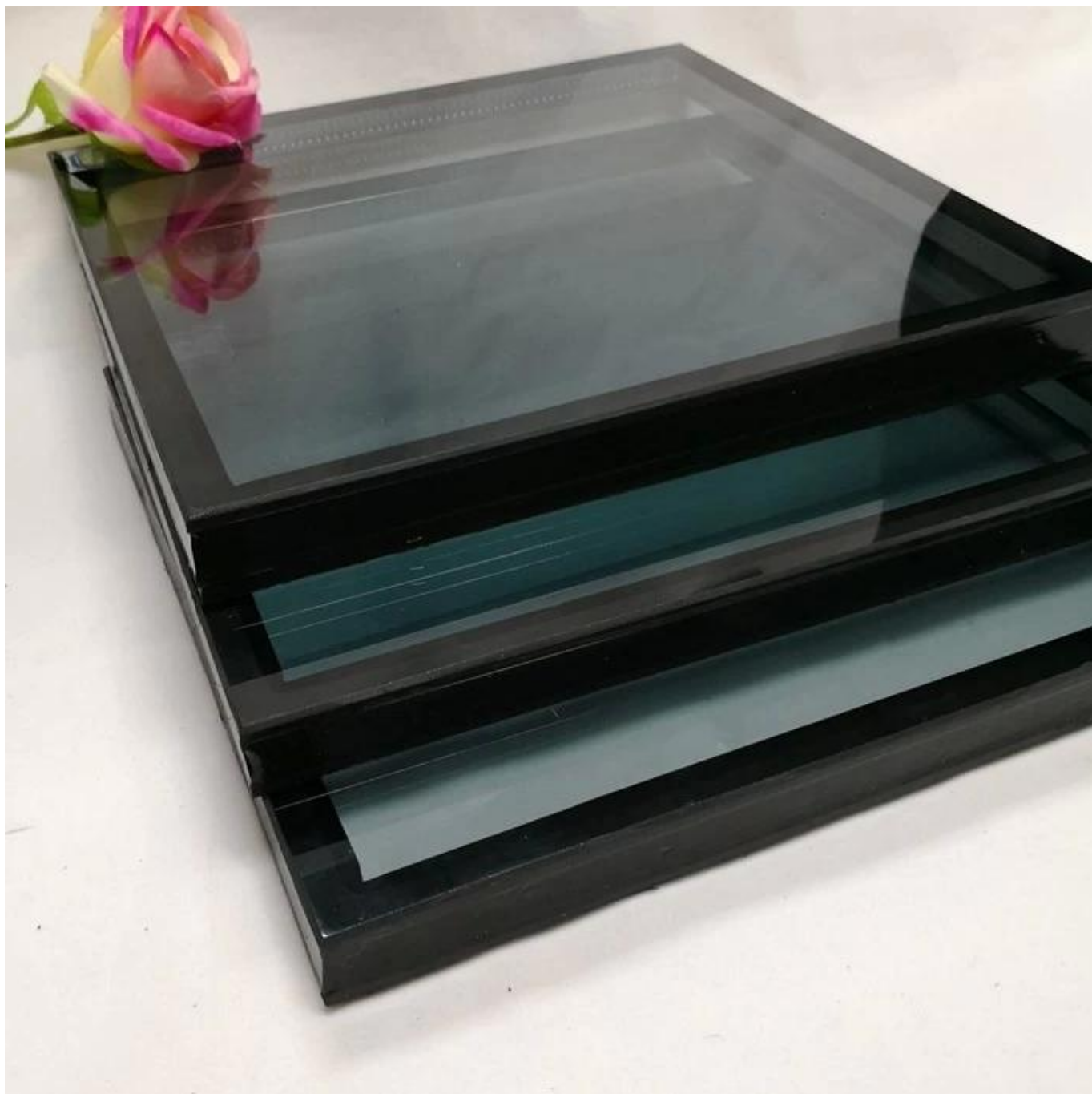
многослойное стекло изолированное стекло,

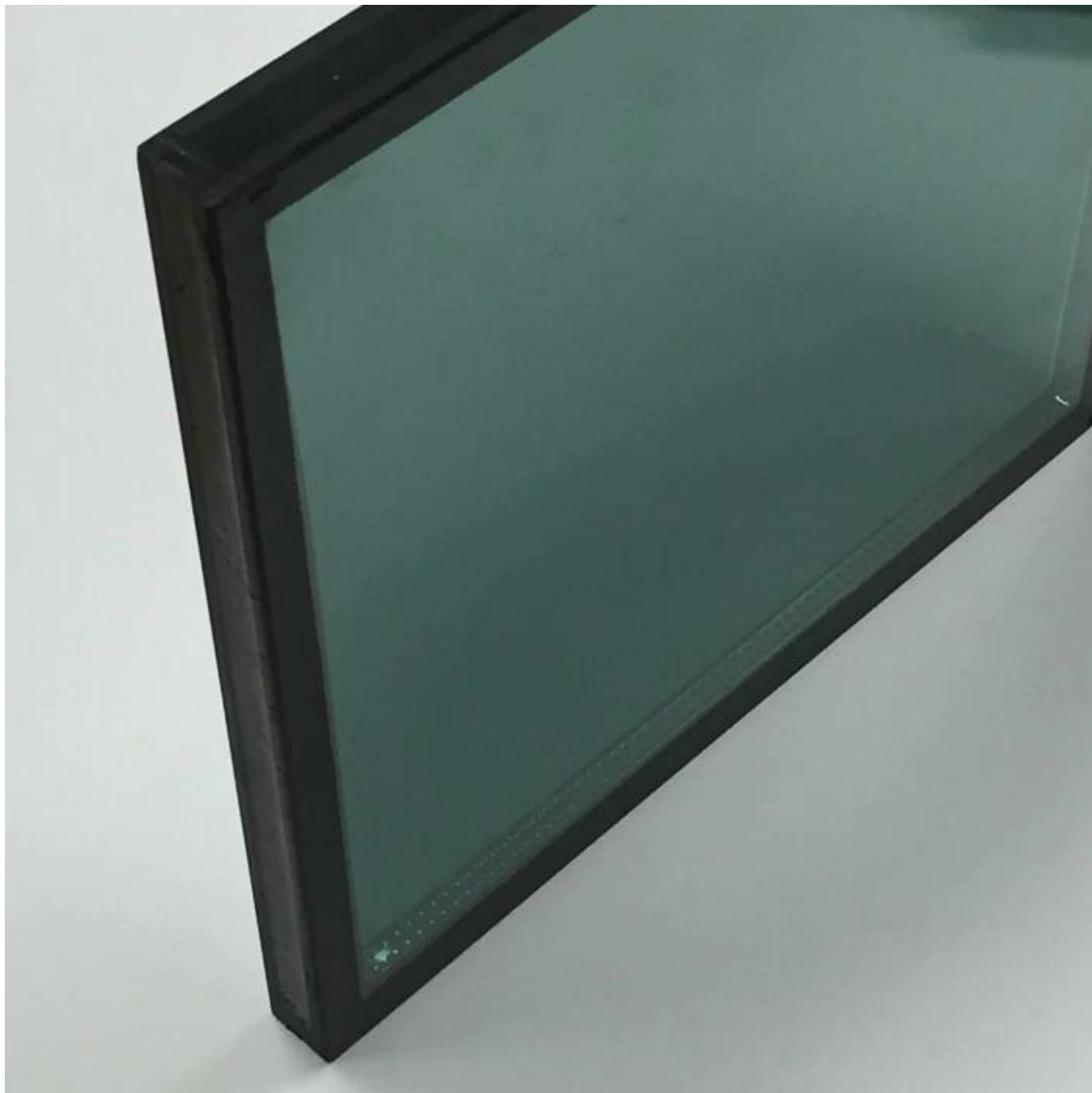
Отражающее изолированное стекло,

Low E изолированное стекло,

Закаленное теплоизолированное стекло и т. Д.

Товар изображений:





Характеристики:

Название продукта: 8мм + 8мм зеленое отражающее закаленное изолированное стекло

Формы: плоское изолированное стекло, гнутое изолированное стекло

Состав: 8мм зеленое отражающее закаленное стекло + проставка 12А + 8мм прозрачное закаленное / зеленое закаленное стекло

Распорка: воздух, аргон

Толщина прокладки: 6А, 9А, 12А, 15А, 20А.

Доступные цвета: прозрачный, ультра прозрачный, синий, бронзовый, серый и другие индивидуальные цвета.

Максимальный размер: 3300x12000 мм, индивидуальные размеры

Доставка: 10-15 дней после получения депозита, срочные услуги доступны.

Пакет: упакованный с сильными деревянными ящиками экспорта

Производственное оборудование:



 **SZG**



Professional glass manufacturer

Преимущества серого закаленного стеклопакета:

Доказательство 1.Sound: стекло 28mm зеленое отражательное изолированное может блокировать передачу звука эффективно.

2. Экономия энергии: зеленое покрытие изоляционного стекла имеет хороший эффект для теплоизоляции.

Предотвращение теплового излучения: зеленое отражающее стекло с двойным остеклением может предотвратить излучение тепла.

4.Безопасность: закаленное изолированное стекло примерно в 5 раз тверже, чем закаленное изолированное стекло. Стеклопанель превратится в маленькие кубики, когда она сломается.

5. Изолированное стекло может снизить вес зданий.

6.Зеленое отражающее изолированное стекло обладает хорошим художественным эффектом, который может соответствовать требованиям современных зданий.

Популярные приложения:

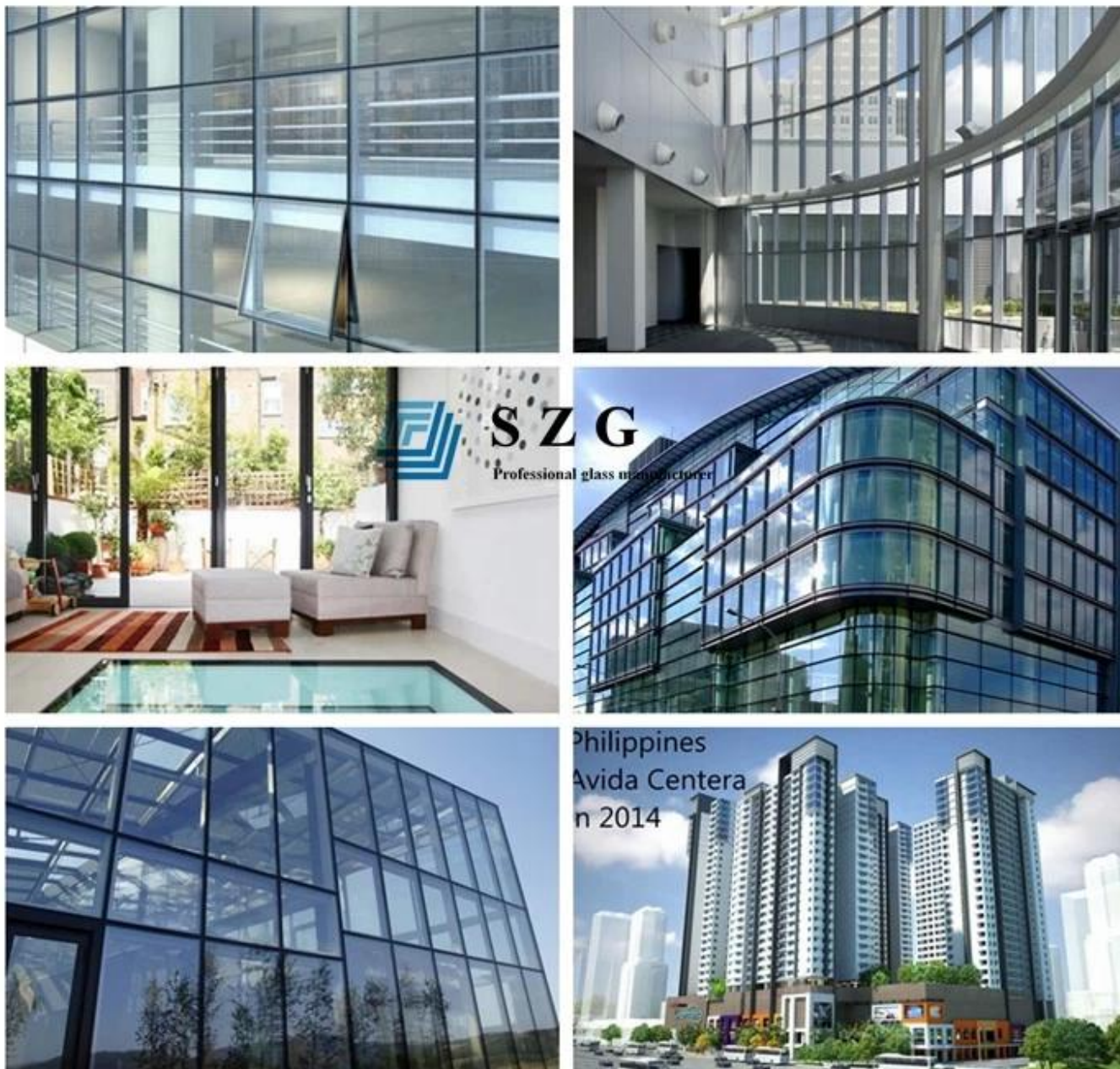
В наше время требование энергосбережения становится все более важным для современных зданий. 8мм + 8мм зеленое отражающее стекло с двойным остеклением широко используется в современных конструкциях для следующих применений из-за его превосходного эффекта для тепло- и звукоизоляции:

1.Весная стена и фасадная стена;

2. Окно & двери;

3.Звуконепроницаемая стена для уменьшения шумового загрязнения;

4. Перегородки и т. Д.



Стандарты качества:

Изоляционное стекло широко используется для наружной отделки зданий. Благодаря своим оптическим свойствам, теплопроводности, коэффициенту звукоизоляции наше изолированное стекло соответствует следующим международным стандартам Европы, Северной Америки и Китая:

Стандарт 1. CCC (китайская обязательная сертификация безопасного стекла) и ISO9001.

Стандарт безопасного стекла 2. United Великобритания: сертификат BS6206;

3. Европейский стандарт безопасного стекла: Сертификат CE;

Стандарт безопасного стекла 4. USA: Сертификат SGCC.



S Z G

Professional glass manufacturer



Упаковка и Загрузка:



S Z G



Professional glass manufacturer

