

SZG 26 мм коричневое непрозрачное изолированное стекло-звукоизоляция Стекло и жаропрочное стекло - лучший производитель и завод по производству стеклопакетов в Китае

Изоляционное стекло (IG), также называемое стеклянным стеклом с двойным или тройным / четырехслойным стеклопакетом, состоит из двух или более стеклянных панелей, разделенных заполненным газом пространством, для уменьшения теплопередачи через часть оболочки здания.

26 мм бронзовое полупрозрачное изолированное стекло сделано одной панелью **6 мм бронзовое стекло** и один слой из 8 мм матового стекла, склеенный с 12 мм алюминиевой прокладкой. Прокладка может заполняться воздушным газом или газообразным аргоном. Каждый край IGU (стеклопакеты) герметизируется высокопрочными герметиками, которые могут полностью избежать проникновения паровой воды.



Спецификация изолированного стекла:

Блоки стеклопакетов (IGU) изготавливаются из стекла толщиной от 4 до 10 мм (от 1/8 "до 3/8") или более для специальных применений. Детали спецификации такие же, как ниже:

Толщина стекла: 5мм + 5мм, 6мм + 6мм, 8мм + 8мм, 10мм + 10мм и т. Д.

Толщина разделительной прокладки: 6A, воздушное разделительное стекло, 9A, воздушное разделительное стекло, 12A воздушное разделительное стекло, 15A воздушное разделительное

стекло, 20А воздушное разделительное стекло, изолированное

Тип газа: Стекло с воздушной газовой изоляцией, Стекло с аргоновой газовой изоляцией

Максимальный размер: 3300x12000 мм

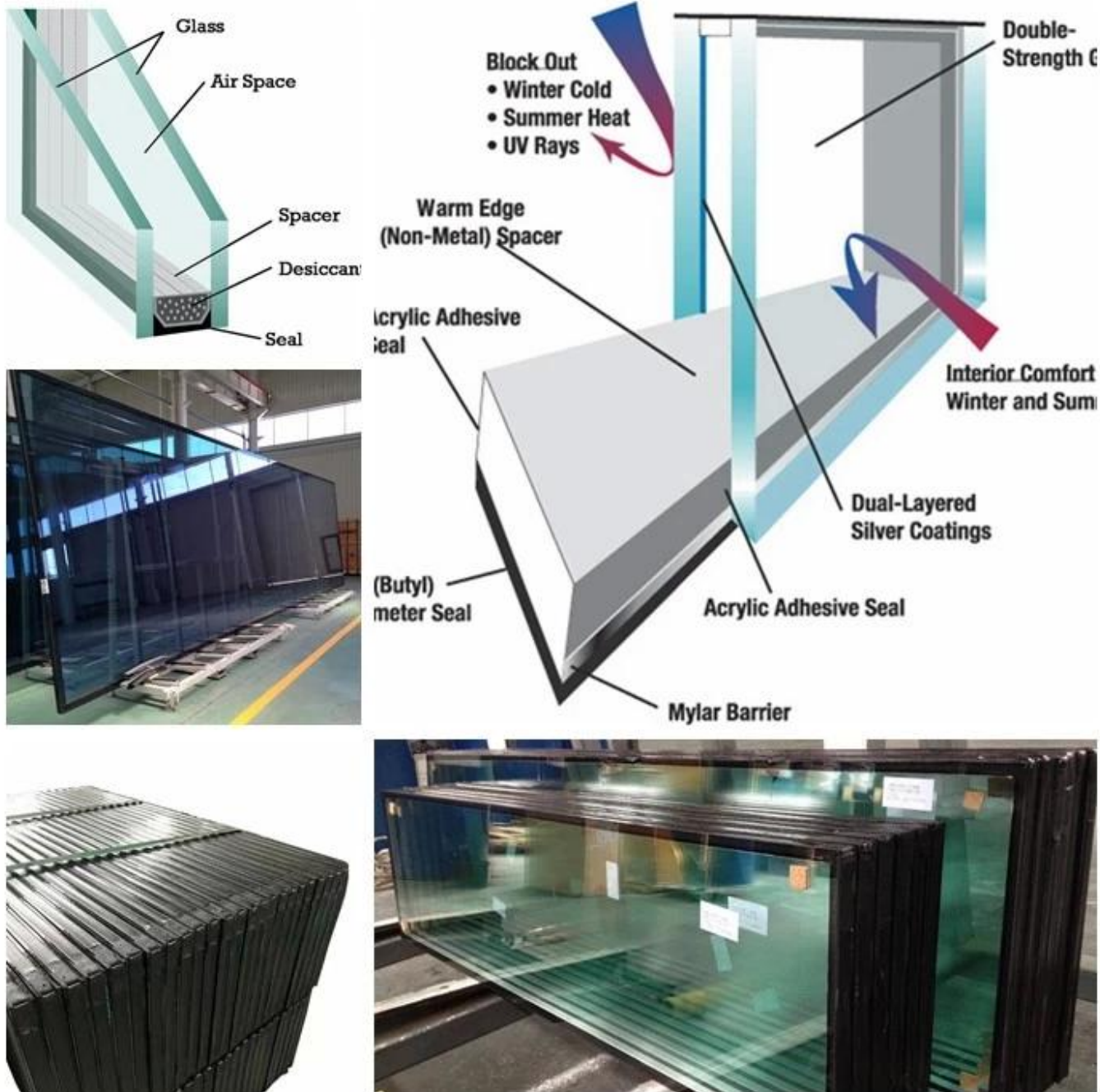
Двухкомпонентный (структурное уплотнение и ПВ) для вторичного герметика

Производительность: значение $U \geq 0,5$



Особенности стеклопакетов:

1. Изолированное стекло dgi имеет хорошую функцию энергосбережения, может снизить тепловые потери, снизить потребление энергии, широко используется в современной строительной промышленности.
2. Матовое изолированное стекло может защитить частную жизнь человека.
3. Хорошая звукоизоляция.



Заявка:

Изолированное стекло относится к высокоэффективным энергосберегающим стеклам и широко используется в современной архитектуре строительной индустрии. Благодаря тому, что стекла ig имеют хорошие показатели тепло- и звукоизоляции, они широко используются в следующих областях:

1. Стеклопанельное окно и стеклопанельная дверь

2. Стекланная ненесущая стена и стекланный фасад
3. Стекланные перила, стекланный балюстрада, стекланный забор
4. Стекланный крыша, стекланный окно, стекланный потолок, стекланный купол

Качественный:

Наши стеклопакеты производятся строго по международной системе качества ISO9001 и проходят следующие стандарты качества:

1. 26 мм коричневое матовое стекло dgi соответствует стандарту CCC (китайская обязательная сертификация безопасного стекла).
2. 26 мм коричневое стекло dgi соответствует китайскому стандарту качества стеклопакетов GB11944.
3. 26 мм коричневое матовое стекло dgi соответствует европейскому стандарту качества безопасного стекла EN14449.
4. 26 мм коричневое матовое стекло dgi соответствует американскому и канадскому стандарту SGCC по качеству безопасного стекла.

