

## **SZG 28 мм изолированная стеклянная занавеска - легкая и красивая архитектурная эстетика & энергоэффективность**

**28 мм Изолированное стекло** фасад также называемый стеклянный занавес стены, стекла наружной стены, относится к системе поддержки структуры может быть по отношению к основной конструкции определенной мощности смещения и не разделяют роль основной структуры оболочки здания или декоративной структуры. Фасадное стекло - прекрасный и инновационный метод украшения стен и является современным многоэтажным зданием эпохи значительных особенностей. Фасадное стекло изготовлено из стеклопакета или ламинированного стекла в современном здании.





### **Функции настенного стекла:**

Современный высотный фасад, обычно используемый изолированным стеклом, с составом отражающего стекла с покрытием из стекла low e и обычной прозрачной стеклянной комбинацией, отсеком, заполненным сухим воздухом или изоляционным стеклом из инертного газа.

1. Изоляционное стекло с шумоизоляцией, теплоизоляцией, антизамерзанием, анти-влажностью, стойким давлением ветра и другими преимуществами.
2. Было измерено, что, когда наружная температура была  $-10^{\circ}\text{C}$ , температура перед остеклением была  $-2^{\circ}\text{C}$ , а комнатная температура с использованием изоляционного стекла составляла  $13^{\circ}\text{C}$ . В жаркое лето стекло с двойной изоляцией может блокировать 90% солнечного излучения. Солнце все еще может проходить сквозь стеклянную занавеску, но большая часть тела не будет горячими

на солнце. Использование полой стеклянной занавески комнаты может сохранять тепло зимой и прохладно летом, что значительно улучшает условия жизни.



### Типы использования стекла в фасадном стекле:

1. Фасад из ламинированного стекла
2. Изолированный стеклянный фасад

### Производство & Упаковка:





**S Z G**

Professional glass manufacturer

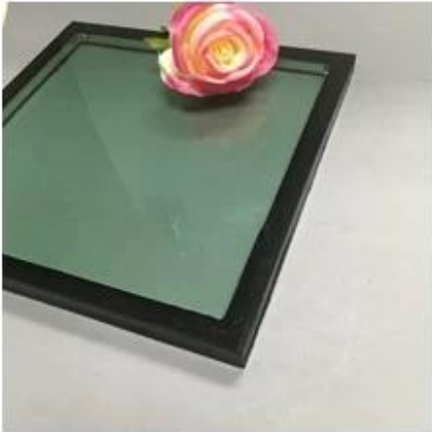


### **Характеристики:**

Толщина стеклянной наружной стены: наружное стеновое стекло 18 мм, наружное стеновое стекло 21 мм, наружное стеновое стекло 22 мм, наружное стеновое стекло 24 мм, наружное стеновое стекло 25 мм, наружное стеновое стекло 26 мм, наружное настенное стекло 27 мм, наружное стеновое стекло 28 мм, наружное стеновое стекло 29 мм, Наружное стеновое стекло 31 мм, наружное стеновое стекло 32 мм, внешнее настенное стекло 35 мм и т. Д.

Состав стекла: стекло с отражающим покрытием / стекло Low e + прозрачное закаленное стекло или индивидуально настроенное на основе потребностей клиентов.

Максимальный размер: 3,3 x 12 м, индивидуальный размер, основанный на чертеже клиентов.



*Sun Global Glass*



### **Контроль качества:**

Поскольку стеклянный фасад используется очень часто в современном здании, контроль качества является первостепенным. Sun Global Glass обеспечивает наружное стенное стекло согласно следующим стандартам:

1. 28-миллиметровый стеклянный фасад соответствует стандарту BS 6206 UK для безопасного стекла.
2. 28мм изолированный стеклянный фасад соответствует стандарту EN 12150 CE Европейского безопасного стекла.
3. 28-миллиметровый стеклянный фасад отвечают требованиям китайской безопасности, обязательной сертификации (CCC)

4. 28-миллиметровый стеклянный фасад соответствует стандарту качества Великобритании GB11944.



**S Z G**



Professional glass manufacturer

**S Z G**



Professional glass manufacturer