

22мм закаленное стекло low е Стекло low е, также называемое двойным остеклением и стеклопакетом, является энергосберегающим стеклом. Это два листа **5 мм закаленное стекло** которые идут как запечатанный блок с 12-миллиметровой аргоновой прокладкой между ними. Пространство аргона действует как буфер между двумя материалами, который уменьшает поток тепловой энергии через IGU. Покрытие low е обычно находится на # 2 или # 3, покрытие low е может уменьшить проход тепла через стекло. Стеклопакеты очень хороши для уменьшения теплового потока, это помогает сохранить тепло внутри здания зимой, а также уменьшить тепловой поток в здание летом.



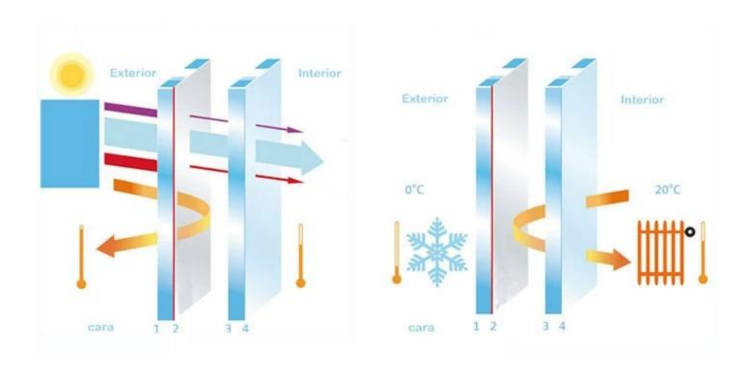


Почему покрытие Low E

- 1. Покрытие Low е означает низкоэмиссионное покрытие, способное уменьшить прохождение тепла через стекло.
- 2. Покрытие Low е это солнцезащитное покрытие, обладающее меньшей излучательной

способностью и превосходными солнечными характеристиками. Это покрытие обеспечивает самый высокий уровень солнечного контроля.

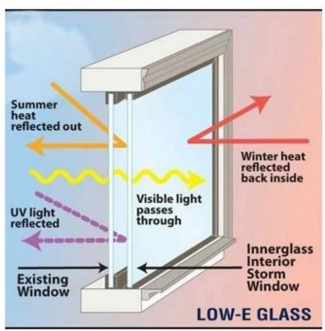
- 3. Покрытие Low е пропускает коротковолновую солнечную энергию, отражаясь от длинноволновой инфракрасной энергии. Это позволяет большей части солнечной энергии проходить в дом, в то же время обеспечивая минимальное количество тепла в вашем доме.
- 4. Изоляционное стекло с покрытием low е делает стекло лучше теплоизоляционным и энергосберегающим. Летом стекло с изоляцией low е может блокировать попадание тепла внутрь помещения, а также может снизить потери тепла в помещении зимой.



Преимущества стеклопакетов SZG

- 1. Мы обрабатываем изолированное стекло, используя флоат-стекло высшего качества, бутиловый герметик, прочный клей, молекулярное сито и т.д.
- 2. Теплый край построен по технологии Super-Spacer® между стеклопакетами, чтобы предотвратить передачу тепла.

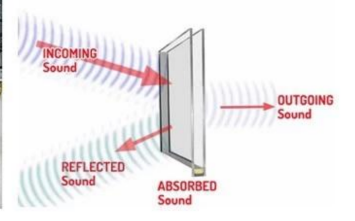
- 3. Герметик должен быть двухслойным, а толщина должна быть больше или равна 5 мм.
- 4. Перед обработкой необходимо проверить на наличие царапин и других дефектов на флоат-стекле, во время обработки должны быть выполнены проверка первичного герметика, проверка на повышение температуры для осушителя, определение влажности и тумана и т. Д.
- 5. Sun Global Glass предоставляет качественные технологические услуги, размер, цвет и форму которых можно настроить в соответствии с требованиями клиентов. Максимальный размер, который мы можем изготовить, составляет 3300х13000 мм, доступны плоские и изогнутые формы.











Приложения

Ненесущая стена

Окно

раздел

Так далее











