

SGG 5 мм + 9А + 5 мм ЯСНО ЗАКАЛЕННОЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ СТЕКЛО - идеальное стекло фасадные материалы системы

Изоляционные стекла также называется полого стекла, тепло доказательство стекла, звукоизоляции стекла, doubleazing/двойной глазурованные стекла, который сделал два или больше частей стекла и с алюминиевой рамкой, заполнены с эффективно ускорить сушки agent.and, то это вторичный запечатанный с силиконовый герметик.

Стеклопакеты для стеклянных фасадов, окон коммерческих и жилых домов, стекло может включать все наши стекла типа и может использоваться любое сочетание стекла. Функция воздуха/газа распорку уменьшают проникновение водяного пара. Изолированный стеклянный блок является печатью вторичного края и которые делают структурную устойчивость изолированного стекла. Алюминиевая прокладка содержит осушителем и может поглощать влажность от или в воздушном пространстве.

5 мм прозрачное закаленное стекло + 9А + 5 мм прозрачного закаленного стекла спецификации:

Толщина одного стекла	5 мм прозрачного закаленного стекла
Толщина прокладки	6А, 9А, 12А, 15А, 20А
Газ в распорку	Воздух, аргон
Варианты толщины стекла	5 мм/6 мм/8 мм/10 мм/12 мм, etc
Другие варианты стекла	Low-E tempered стекло, ультра прозрачное стекло, тонированные стекла, Светоотражающий стекла
Размер изолированного стекла	1. Max: 2700x3700mm 2. min: 180x350mm 3. нестандартные размеры
Другие варианты композиции стекла изолированные	1. clear закаленное стекло + стекло Low e tempered 2. прозрачное закаленное стекло + светоотражающая закаленное стекло 3. или заказной композиции на основе требований.

Насколько эффективны двойное остекление?

Стеклопакета (стеклопакеты) можно улучшить много, чтобы ваш уровень домашнего комфорта, в сочетании с изоляцией в стены, потолок и пол, он будет держать стабильность температуры и уменьшить Отопление и охлаждение стоимость прибора.

Двойное остекление окна с прозрачного флоат-стекла, вы можете сократить вдвое потери тепла, по сравнению с одинарного остекления окна если размер и shape.if вы двойной остекление с low-e glass или с использованием аргона газа для заполнения пространства между стеклянной панелью.

Особенности:

1. Энергосбережение: для низкой тепловой проводимости Силд Эйр между стеклом, стекло может уменьшить передачу тепла внутри снаружи. Таким образом он может сэкономить энергию на 30% - 50%.
2. perfect прозрачность, Стеклопакета позволяет Макс пропускания света.
3. отлично Звукоизолированные эффект: одинарного остекления стекла только уменьшить шум о 20-22 дБ. Стекло имеет большую производительность в звук proof.can снизить шум до 29-31 даже 45 дБ.

Область применения:

Бутилового клея изолированные стекла используются снаружи и серы клей изоляцией стекла используются внутри.

1. вне использования:

- стекла занавес стены
- Стекланный фасад,etc

2. внутри использования:

- Двойные стеклопакеты единицы окна стекло панели
- Двойные стекла, стекланные перегородки, и др.

SGG IG единиц стандарт качества:

1. Соблюдайте стандарт Европейского закаленного стекла EN12150
2. соблюдать ASTM1048 американский стандарт
3. соответствие с GB стандарт 9963-1998 закаленное стекло
4. соответствие с GB 17981-1999 Китайский стандарт закаленное и Heat-Strengthened стекло
5. Соблюдайте китайское стекло обязательной сертификации (КЧК), КЦКГ, CSI.

Сведения о продукте:

Продукт фотографии SGG 5 мм + 9A + 5 мм ЯСНО ИЗОЛИРОВАННЫЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО



Очистите закалённого стеклопакеты единиц производственной линии:



Наше обещание это, что вы получаете 5 9 5 ясно упрочненное изоляционного стеклопакета с высоким качеством и безопасности состояние от нас.