

Фасад из гнутого стекла (с двойным остеклением) это два или более [изогнутое закаленное стекло](#) запечатаны по краям с одним или несколькими аргон или воздушное пространство между, чтобы сформировать единое целое. А затем стекло используется для строительства несущей стены.

Изогнутое закаленное стекло изготавливается по технологии закалки. После достижения температуры стекла, близкой к точке размягчения, стеклянная панель изгибается для получения необходимой формы, а затем быстро охлаждается. После обработки в гнутое изолированное стекло оно широко используется в стеклянной архитектуре, даже если стекло разбится, оно разорвется на мелкие тупые осколки, уменьшающие риск получения травмы. Также изогнутые des ig n обеспечивают эстетическое качество стекла.





Преимущества изогнутого изолированного стекла

1. Производится из двух частей из закаленного стекла, закаленное стекло в 5 раз тверже обычного флоат-стекла. Как только происходит разрушение, стекло распадается на маленькие кубические фрагменты, которые относительно безвредны для человеческого организма.

2. Обеспечить лучшую изоляцию, чем традиционное стекло. Двойное остекление des ig p обеспечивает лучший барьер для уменьшения количества теплопередачи от дома к холодному наружному воздуху. Во время жаркого лета в моноблоке hs изолированное стекло может удерживать экстремальные температуры на улице Лучшая изоляция, обеспечиваемая двойным остеклением, обеспечивает более теплые зимы и более прохладное лето в помещении.

3. Имеет функцию звукоизоляции, по сравнению с одним стеклом, изолированные стекла обеспечивают лучший эффект звукоизоляции. Двойное остекление обеспечивает тихую и спокойную обстановку вдали от шумных улиц. Таким же образом он также может сдерживать шум, исходящий из помещения.

4. Изогнутое стекло отличается гибкостью и элегантностью. Поток этого строительного материала обеспечивает беспрецедентный уровень креативности в конструкции ig p. Закаленное гнутое стекло - материал, адаптируемый к ig и позволяющий архитекторам свободно исследовать более органичные и гибкие концепции.



Наша фабрика и производственная линия

Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited является профессиональным производителем строительного стекла в Shenzhen в Китае. Он был основан в 1993 году и занимает 13000 квадратных метров, здесь есть продвинутый отрезной станок с ЧПУ, автоматическая шлифовальная машина, печь для закалки, линия по производству стеклопакетов и т. Д. Например, для стеклопакетов ежедневная производительность составляет 5000 м²; закаленное стекло суточная производительность 13000м²; многослойное стекло суточная производительность 8000м² и т. д.

Material Storage Area



Cutting Process



Edgeworks & Drilling



Tempered Process



Ceramic Frit



Insulated Process



Merging Room



Autoclave



Inspection



Loading



Packing



Наша инспекционная команда

Sun Global Glass проходит 100% проверку перед обработкой и упаковкой. До процесса. Перед обработкой необработанное стекло помещается под светодиодный свет, чтобы проверить, существуют ли цельные листы необработанного стекла, пузырьки воздуха, пятна (радуга), царапины и другие дефекты. Перед упаковкой также проверяется закаленное стекло, включая плоскостность поверхности стекла, проверку на наличие пузырей и царапин, испытание на прочность стекла, полировку кромок, толщину стекла и т. Д.



Упаковка и загрузка

1. Каждый лист стекла разделен на high и качеством против плесени.
2. Перед упаковкой необходимо проверить каждый лист стекла.
3. Используя новый, прочный, мореходный фанерный кейс с защитой от пены внутри.
4. Каждый футляр будет крепиться металлическим поясом.

