

SGG 6 ММ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО+ 12А + LOW E INSULATED 6 ММ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО-Энергосбережение, звук доказательство и легкие загрязнения

Low e insulated стекло/ Стеклопакеты(IGUs) состоит из двух или более частей остекления листов стекла, которые могут быть low e or Светоотражающий стекла или нормальный поплавок цветного стекла и использовать герметик гуммирование и алюминиевые прокладки который был заполнен с осушителем совместно. Изолированное стекло / полые стекло/Стеклопакета/двойного остекления стекла с периметром прокладки которая получает в контакте с стеклом правильно загерметизированы с первичной и вторичной герметиков для обеспечения его с air/аргон tight.the большинство преимуществ с изоляцией стекла уменьшить тепловые потери, снизить потребление энергии, с высокой эффективной энергии сбережения и тепловой по-прежнему, это может сэкономить много домашнего применения потребления.

Технические характеристики:

Каждое одно стекло листа толщина: 8 мм, 5 мм, 6 мм, 10 мм

Толщина воздушного пространства: 6А, 9а, 12А, 15А, 20А

Газ в пространстве вариантов: воздух, аргон

Стекло толщина: 5 мм, 6 мм, 8 мм,

Макс.: 2700x3700mm

Min:180x350mm

Нестандартные размеры, на основе требований клиентов

Доступные стекла состав:

1. clear закаленное стекло + стекло Low e tempered
2. прозрачное закаленное стекло + светоотражающая закаленное стекло
3. прозрачное закаленное стекло + чтенияТонированные закаленное стекло
4. Индивидуальные композиции на основе требований.

Другие варианты: clear флоат стекло, низкая железа флоат-стекла, тонированное стекло, Светоотражающий glasssolar покрытием стекла и ламинированного стекла.

Особенности:

1). оптическая производительность видимый LT 10% - 80% и LR 13% - 35%, зависит от различных стекол изолированные

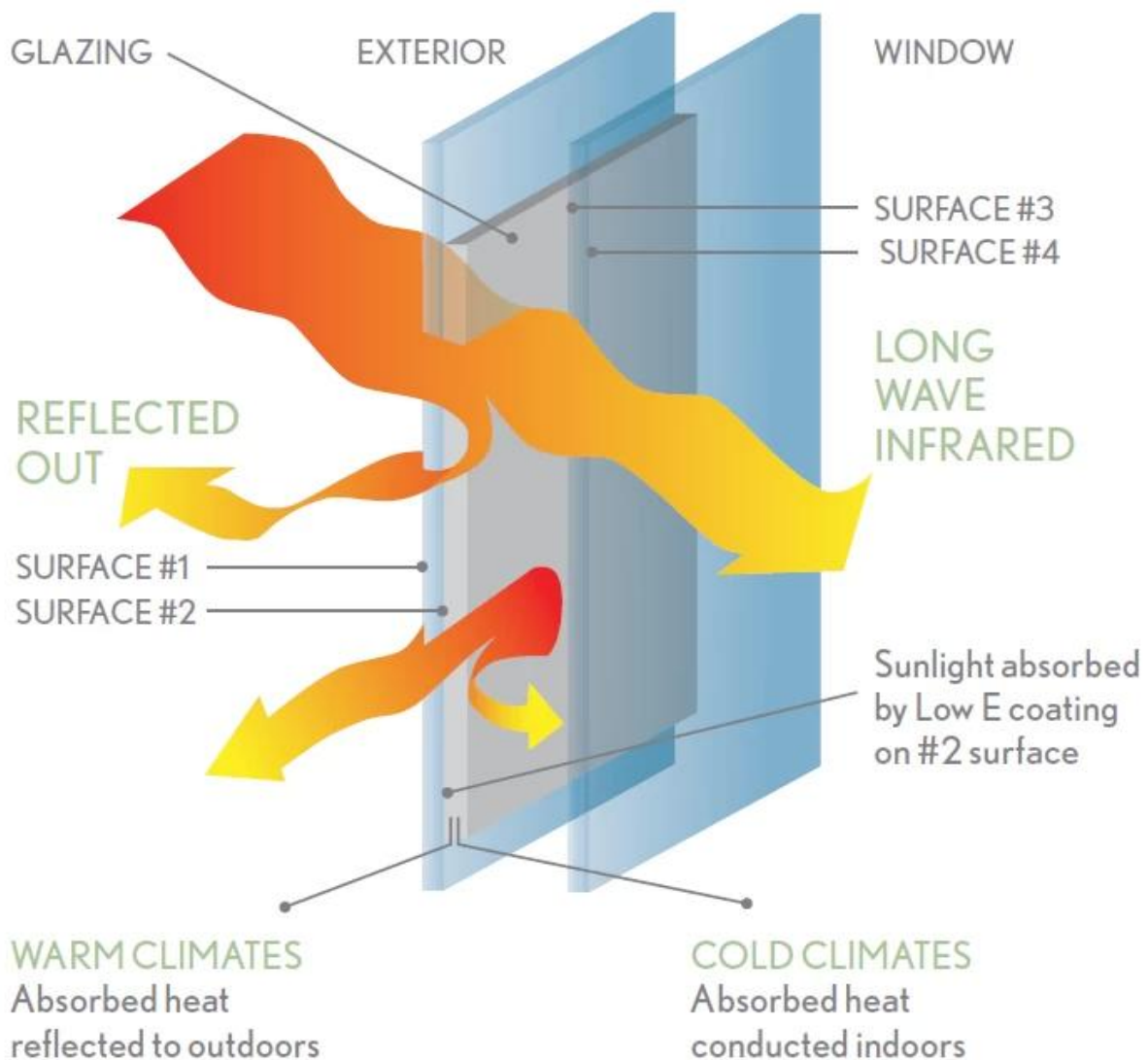
2). Тепловая функция изоляционный стекло может уменьшить значение U, особенно когда с инертным газом

3). звукоизоляция изолированные стекло может снизить шум, Если с ламинированные панели, 80 децибел шума дорожного движения может быть столь же низко как 45 децибел

4) анти росы: Двойные стеклопакеты стекла заполнены достаточно осушителем, который может эффективно поглощать паров в внутреннем пространстве или проникли от снаружи для обеспечения газа в внутреннем пространстве должна быть абсолютно сухой и не dew.

Как же энергии сохранение застекления работы?

Тепло всегда течет к холодной. Таким образом оконное стекло без low-e coating будет поглощать тепло из дома и излучают его на более холодной наружной поверхности, где он теряется. Low-e insulated стекло имеет специальное покрытие, которое является плохой радиатор тепла и не позволяет тепла переведут в снаружи. Вместо этого low-e coating на самом деле отражает тепло обратно в вашу комнату.



Область применения:

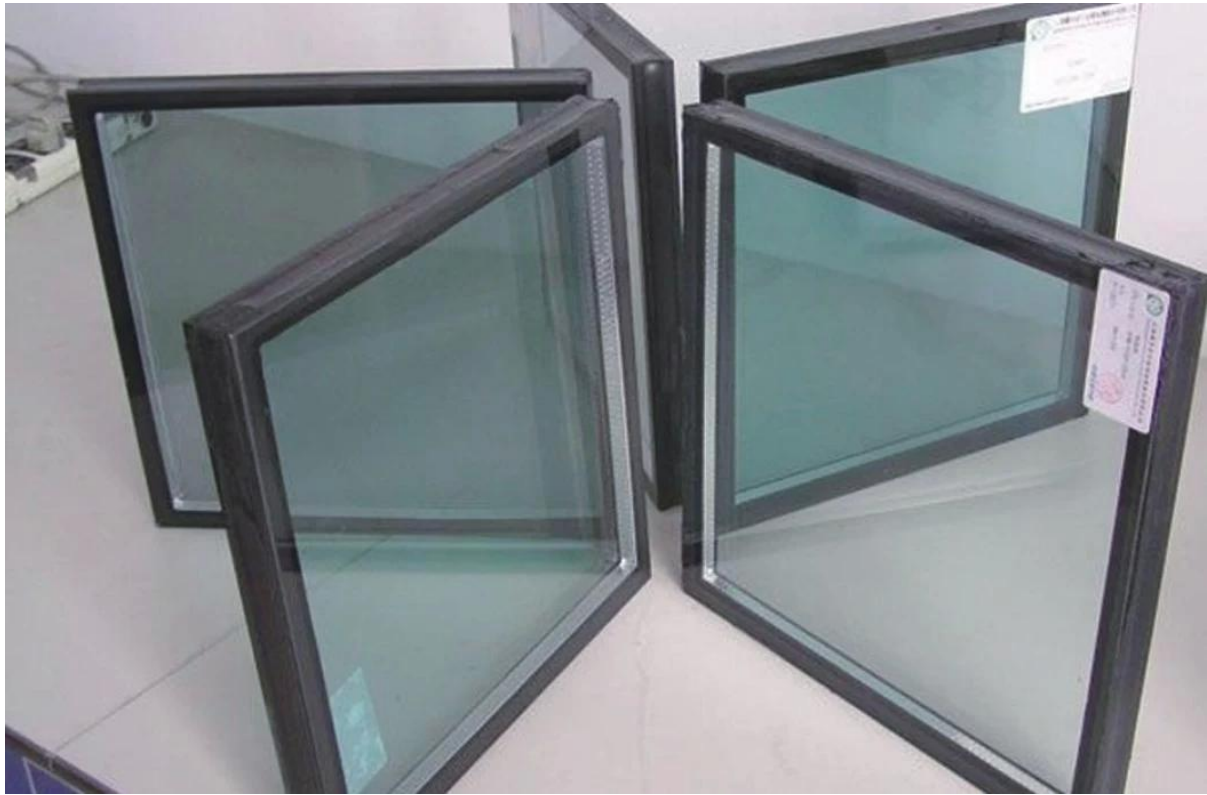
Изолированные стекла имеют высокую экономию энергии и звук доказательство, анти-УФ-лучей, поэтому изолированные может широко используется в занавес стены стекла, стеклянный фасад, двойные стеклопакеты единицы окна стеклопакет, двойное остекление partition.especially жилых окон и занавес стены,

Качество:

Стекло Соответствует стандартам Европы, Северной Америки и Китая: ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

Сведения о продукте:

Продукт фотографии 6 мм ЗАКАЛЕННОЕ + 12А + 6 мм ЗАКАЛЕННОЕ LOW E INSULATED СТЕКЛО:



low e insulated стекла производительности:

SGG ONLINE LOW-E IGU GLASS DATA										
Single 2 #	Thickness	可见光Visible Light			阳光Solar Energy			U值	太阳得热系数	遮阳系数
		LT%	LR%		投射率 %	反射率 %	UV透射率%			
			Transmittance	Outside						
Monolithic	mm	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC
Clear glass +12mm spacer + SGG LOW-E GLASS Same Thickness, 2#	3	75	17	18	59	15	45	1.9	0.65	0.75
	4	74	16	17	56	14	42	1.9	0.63	0.73
	5	74	17	17	55	14	41	1.9	0.63	0.73
	6	73	16	17	52	13	37	1.8	0.62	0.71
	8	71	15	16	47	12	32	1.8	0.58	0.67
	10	69	15	16	43	12	29	1.8	0.56	0.64
	12	68	15	16	39	10	28	1.9	0.54	0.62

Производственная линия:



Пакет и загрузки:





Наши проекты:

Philippines
Avida Centera
in 2014



Philippines
AVIDA TOWERS
in 2015



Наше обещание это, что вы получаете 8 мм + 8 мм LOW E INSULATED СТЕКЛА с высоким качеством и безопасностью состояние от нас.