

## مم + 12 ألف + زجاج معزول واضحة تعكس 8 مم--الصوت دليل على الزجاج 8 SGG والحرارة العزل الزجاج ومواد البناء الزجاج توفير الطاقة الشمسية

**الزجاج معزول** ودعا أيضا وحدة زجاج معزول، وحدات زجاج معزول، وحدات العزل الحراري، ضعف (IGUs)/زجاج معزول جزء الزجاج، الزجاج المزدوج جزء، ضعف جزء معزول الزجاج، الزجاج العزل الحراري، الحرارية ختم عزل الزجاج، زجاج مزدوج معزول معزول الزجاج تتكون من طبقتين أو أكثر من شقة/منحنى زجاج، محاطة بلاصق مركب عالية القوة، والكثافة، مختومة القطع اثنين أو أكثر من الزجاج. فاصل الأوسط مليء بالغاز الجاف وديسيككانت التأكد من أن الغاز في مبادعة جفاف. الدالة لفاصل غاز الأرجون الهواء/الحد من انتشار بخار الماء.

المواصفات:

1. **خفف من الزجاج**، **الزجاج مغلفة** إلخ، low e glass نوع الزجاج الخام: مسح الزجاج، الزجاج الملون، الزجاج العاكسة، و
2. الزجاج سمك: 5 + 5 مم 6 + 6 مم 8 + 8 مم 10 مم + 10 مم إلخ.
3. ألومنيوم مبادعة سمك: 6 مم عيار 9 ملم 12 مم 15 مم 20 مم.
4. الغاز في فاصل الهواء: الهواء، غاز الأرجون.
5. الزجاج اللون: واضحة، واضحة جداً، البرونزية، الأزرق، الأخضر، والرمادي، إلخ.
6. 2700x3700mm الحد الأقصى لحجم: 180x350mm دقيقة الحجم: أحجام مخصصة استناداً إلى متطلبات العملاء
7. الزجاج/عاكس خفف خفف/ملون الزجاج الزجاج إلخ low e tempered + عزل تكوين الزجاج: مسح الزجاج

**الميزات:**

1. **توفير دالة الطاقة الشمسية:** مزايا أفضل من الزجاج معزولة من الحرارة الادخار.
2. **منع الحرارة الإشعاعية:** الزجاج معزول يمكن منع الإشعاع الحرارة، والحد من الدوخة غروب الشمس وأشعة الشمس.
3. **مختلف الألوان والأداء الفني:** يمكن أن تنتج أي أنواع من الزجاج الملون بزجاج معزول وتحقيق تأثير الألوان الغنية الفنية.
4. **الحفاظ على درجة حرارة ثابتة داخلي والرطوبة:** يمكن أن تبقى زجاج معزول داخل درجة حرارة ثابتة.
5. **الحماية من الشمس:** زجاج معزول بوظيفة جيدة ضد تلميع الشمس.

**التطبيقات:**

- هيكل معقول، وتصميم لتلبية معايير الزجاج جوفاء، كالزجاج معزول وظيفية جيدة العزل، مثل دليل على الضوضاء، والأمن، دليل على إطلاق النار، الزجاج العازلة وهي تستخدم أساساً للمباني التي تحتاج إلى تدفئة وتكييف الهواء وحماية الضوضاء أو التكثيف وتجنب من أشعة الشمس المباشرة والإشعاعات الخفيفة الخاصة. عزل الزجاج المستخدمة على نطاق واسع في الأماكن التالية:
1. سكني نافذة & أبواب
  2. مباني ستارة الجدار والواجهة

### **مراقبة الجودة:**

عزل الزجاج يستخدم أساساً للديكور المبنى الخارجي. نظراً للخصائص البصرية، الموصلية الحرارية ومعامل عزل الصوت، لإنتاج الزجاج المعزولة يجب أن تمتثل للمعايير الدولية.

لدينا زجاج معزول مطابقاً للمعايير الدولية التالية من أوروبا وأمريكا الشمالية والصين ISO9001, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

### **تفاصيل المنتج:**

**مسح صور المنتج 8 مم + 12 ألف + 8 مم عاكس زجاج معزول**



**الزجاج الأداء Low e insulated:**

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
		LR%		投射率 %	反射率 %	UV透射率%				
	LT%	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC
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

**خط الإنتاج:**



**الحزمة والتحميل:**



**مشاريعنا:**

Philippines  
Avida Centera  
in 2014



Philippines  
AVIDA TOWERS  
in 2015



وعدنا واضح يمكنك تلقي 8 مم + 12 ألف + 8 مم عاكس الزجاج معزولة ذات جودة عالية وشرط السلامة من قبلنا .