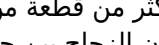


ملم + 6 ملم زجاج حراري معزول--الصوت دليل على الزجاج والزجاج العزل الحرارة 6 SGG

المواد BUILING والطاقة الشمسية توفير الزجاج

يسمى أيضاً وحدة زجاج معزول، وحدات زجاج (IGUS) ملم حراري معزول الزجاج/معزول الزجاج الوحدات 6 + 6 ملم 6 + معزول، وحدات العزل الحراري، صعب جزء الزجاج، الزجاج المزدوج جزء، صعب جزء معزول الزجاج، الزجاج العزل الحراري، الختم الحراري الكهربائية والزجاج، وزجاج مزدوج معزول معزول الزجاج يتكون من طبقتين أو أكثر من الزجاج المسطح/منحنى، محاطة بمادة لاصقة مركب عالي الكثافة عالية القوة، اثنين أو أكثر من قطعة من  6 ملم وختم، الزجاج للترابط والختم. الأوسط مليئة بالغاز الجاف، فاصل مليئة ديسيكانت التأكد من أن الزجاج بين جفاف الجو. الدالة لفاصل الهواء/غاز هو الحد من تغلغل بخار الماء. وحدة زجاج معزول مختومة بختم حافة ثانية والتي تجعل الصلاية الهيدروليكية للزجاج معزول. فاصل ألمونيوم يحتوي ديسيكانت ويمكن أن تمتض الرطوبة من أو داخل المجال الجوي.

المواصفات:

خفف من الزجاج الزجاج، low-e glass، يمكن أن أدلى بأي أنواع من الزجاج، مثل الزجاج واضحة وزجاج ملون والزجاج عاكس معزولة ومغلفة الزجاج، إلخ.

فاصل الهواء مع 6 مم عيار 9 ملم 12 مم 15 مم 20 مم سمك.

المعزولة كافية ديسيكانت في الفضاء بار ومن الأطراف الثلاثة التي هي ختم الأولية والثانوية ختم Sun Global Glass وقد الزجاج بها تشغيل الآلية.

1.Max: 3300x8000mm

2.Min:180x350mm

3. أحجام مخصصة استناداً إلى متطلبات العملاء

4. الزجاج سمك: 5 + 5 مم 6 مم 6 مم + 8 مم + 10 مم + 10 مم

5. سمك فاصل: 6، 9، 12، 15A، 20A

6. الغاز في فاصل: الهواء، وغاز الأرجون

7. الزجاج اللون: واضحة، واضحة جداً، والبرونزية، الأزرق، الأخضر، الرمادي-

8. الزجاج/عاكس خفف من الزجاج/ملون الزجاج المقسى/إلخ + Low e tempered + عزل تكوين الزجاج: واضحة خفف زجاج-

الميزات:

زجاج معزول الجمع بين زجاج مراقبة الطاقة شمسية في وحدة زجاجية مزدوجة. مزايا أفضل بالنسبة للزجاج معزولة للحد من الخسائر الحرارية وأفضل طريقة لتحسين كفاءة الطاقة في الإطار أوواجهة وحدات زجاج معزول.

إنقاذ، لتقليل التدفئة داخلية، تلعب كبير من كفاءة. ولذلك، كلما فتح الإطار، أثر موفرة للطاقة أكثر وضوحاً--Energy-Tأثير 1

تحسين البيئة المغلقة، يمكن اعتراض الزجاج العازلة عالية الأداء قدر كبير من الطاقة من الشمس إلى الغرفة، وبالتالي منع الإزعاج. 2. الناجم عن الحرارة الإشعاعية وتقليل الدوحة الناجمة عن أشعة الشمس عند الغروب

الألوان الغنية والزجاج العازلة عالية الأداء الفني، ومجموعة متنوعة من الألوان، ويمكن تحديدها وفقاً اللون، من أجل تحقيق أفضل النتائج الفنية.

ثابت درجة الحرارة والرطوبة من المبني الخاصة، واستخدام الزجاج العازلة عالية الأداء لمبني المكاتب وغرف المعرض، المكتبات وغيرها من المرافق العامة وغرف الكمبيوتر، حلقات صك الدقة، المصانع الكيميائية والمتطلبات الأخرى لدرجة حرارة ثابتة والرطوبة من المبني الخاصة.

الشمس يمكن استخدام حماية ومساء المضادة الضوء المبهر المكان، زجاج معزول لضوء الشمس الحماية ومكافحة مساء الإبهار-5. المكان.

التطبيقات:

عزل الزجاج يستخدم أساساً لزخرفة الزجاج الخارجي. صوت خصائصه البصرية، التوصيل الحراري، العزل معامل ينبغي أن تكون متسقة مع المعايير الدولية. هيكل معقول، وتصميم لتلبية معايير الزجاج جوفاء، من أجل اللعب في العزل، ودليل على الضوضاء، الأمان، النار دليل على أثر.

عزل الزجاج يستخدم أساساً للمبني التي تحتاج إلى تدفئة وتكييف الهواء والضوضاء أو حماية التكيف والحاجة إلى أشعة الشمس المباشرة والإضاءة الخاصة. يستخدم على نطاق واسع في الفنادق السكنية، ومباني المكاتب، والمدارس والمستشفيات، وال محلات التجارية والأخرى تكيف هواء الأماكن المغلقة. يمكن أيضاً استخدام القطارات، السيارات، والسفين، والأبواب وفيندوز، الثلاجة، إلخ.

وتشتمل بوتيل الغراء معزول الزجاج خارج، والكريبت الغراء معزول الزجاج المستخدمة داخل.

1. خارج الاستخدام، ستارة الجدار الزجاج، الواجهة الزجاجية إلخ.

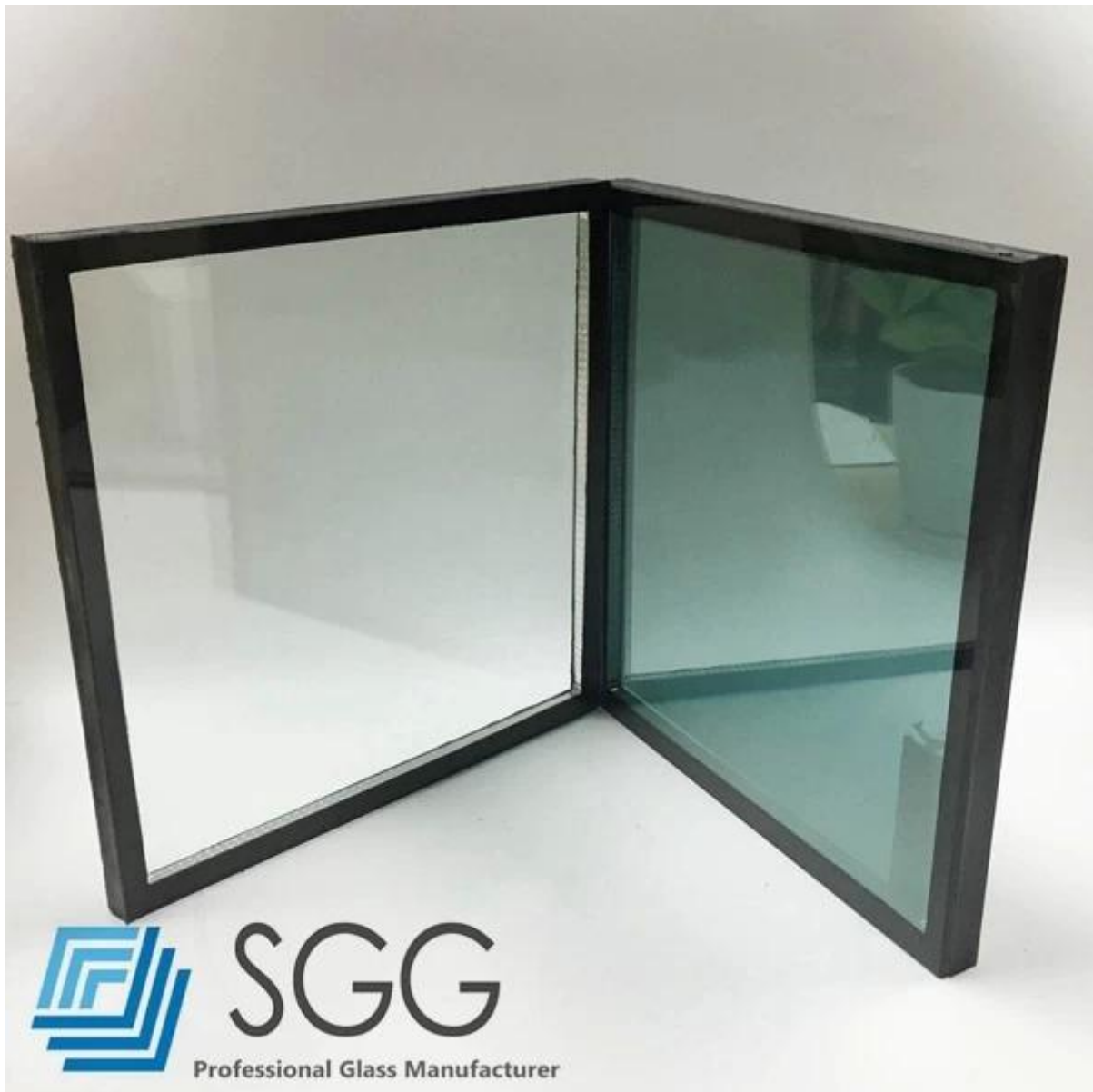
2. الاستخدام داخل زجاج النافذة زجاج الباب، حديدي الزجاج إلخ.

الجودة:

ISO: ملم + 6 ملم زجاج معزول الحرارية مطابقة للمعايير من أوروبا وأمريكا الشمالية والصين 6 EN12510.

تفاصيل المنتج:

صور المنتج من 6 ملم + 6 ملم زجاج معزول الحرارية:



الزجاج الأداء المترافق:

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%											
Monolithic	mm	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC			
Clear glass +12mm spcaer + 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 الانتاج:



اللحمة والتحميل:





مشاريعنا:



وعدنا أنه يمكنك الحصول على 6 ملم + 6 ملم زجاج معزول الحرارية مع شرط عالية الجودة والسلامة من قبلنا.