

IGU الصين بناء مصنع الزجاج المقسى معزول الزجاج وحدة الحرارة معزول الزجاج العازل الزجاج الزجاج المزدوج

حول الزجاج المعزول:

هي الطريقة الأكثر فعالية لتقليل انتقال الحرارة من الهواء إلى الهواء من خلال ، IGU الوحدات الزجاجية العازلة ، والتي تسمى أيضًا فقط من لوحين أو أكثر من الزجاج مفصولين بمادة مبادعة ومختومة معًا عند الحافة . يتم ملء mm الزجاج . تتكون الزجاج المعزول المجال الجوي العازل بالهواء أو الغاز النبيل ، مثل الأرجون أو الكريبتون في الداخل. صممت للحفاظ على دفئا في الداخل في فصل .إيه mm الشتاء وبرودة في سو



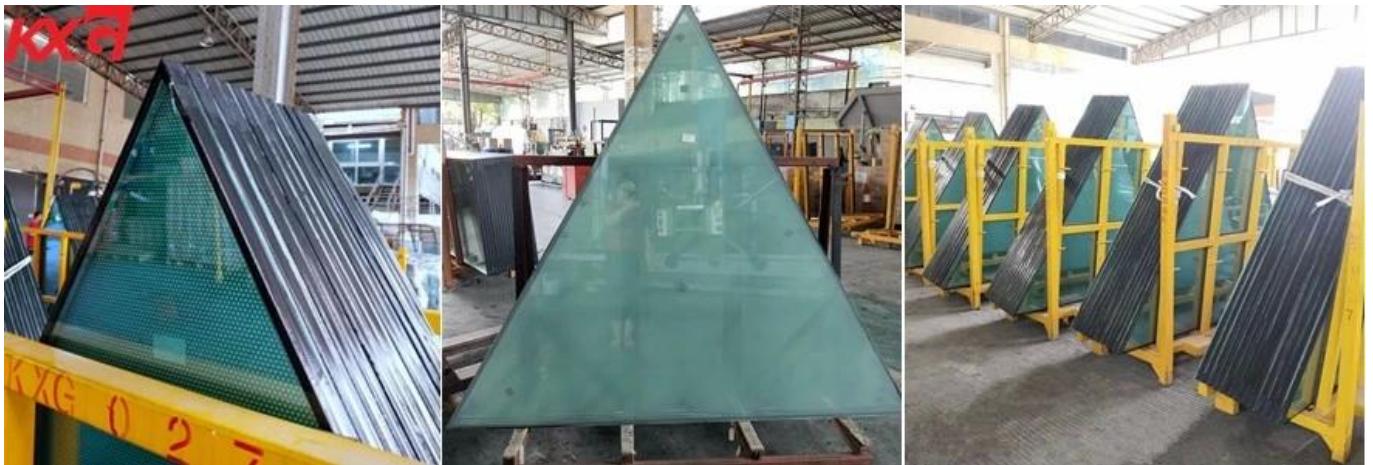
:مصنع الزجاج المقسى معزول KXG المواصفات

يمكن منحني ، مغلقة ، تشديد ، طلاء ، mm إلى mm 25 يمكن أن يكون الزجاج المعزول مادة متنوعة ، بسماكة تتراوح من 4 المغلفة بالمعادن والأحبار الخزفية ، معكوسة ، مصقول ومعالجة ، وتجميعها في وحدات الزجاج المعزول. نحن نقوم بنوع واحد من الزجاج المعزول الآمن الذي يستخدمه الزجاج المقوى بالحرارة ، لأن الزجاج المقوى بالحرارة هو قوة أفضل من الزجاج الصلب ، بينما تجنب الزجاج المقسى ظاهرة الانفجار الذاتي.

mm الحجم الصغير: 150 * 300 ، mm حجم المزيج: 3300 * 8000

إلخ ، 20A ، 16 mm ، 12 mm ، 9 mm ، فاصل الألومنيوم: 6

(ملء المبادعة: الهواء الجاف ، الغاز النبيل (الأرجون أو الكريبتون).



:الزجاج المزدوج الزجاج نحن إنتاج IGU أكثر خيار

يمكن للزجاج المعزول بالطلاء الملون المساعدة في التحكم في كسب الحرارة وهج الشمس.

الزجاج العازل الرقائق يمكن أن يساعد في عزل الصوت ولأغراض الأمان.

للمساعدة في تقليل فقد الحرارة الذي تم إجراؤه عبر IGU الزجاج الفواصل الحافة المعزولة تخلق حاجزًا حراريًا فعالاً عند حافة النافذة.



تطبيق مزدوج المزج IGU بناء زجاج مصنع KXG:

يتيح التنوع تثبيت الزجاج المعزول في تطبيقات فريدة بلا حدود تقريبًا.

عند استخدام الزجاج كحائط ستارة ، هناك ميزة كبيرة تتمثل في أن الضوء الطبيعي يمكنه اختراق أعماق داخل المبنى ، وتقليل وزن المبنى. المزيد من التطبيقات مثل:

كوة الزجاج المخصص

أقسام الزجاج مؤطرة و فرملس

مداخل وإطارات فرملس وأنظمة الأبواب

نافذة البناء التجاري mm شركة



