

زجاج ، **low-e** والزجاج المجوف ، مصنوع من طبقتين أو أكثر من **الزجاج** GlazingGlass **زجاج معزول** أيضا استدعاء مزدوج واضح أو زجاج عادي عائم واضح أو ملون. والمساحة الفاصلة بين النظارات هي المجال مع الهواء أو الأرجون ortinted عاكس ومختومة بمواد مانعة للتسرب والفواصل من الألومنيوم.





معزول تفاصيل الزجاج SZG

Best sillicion sealant maker: Dow Corning®

Best quality & high performace low-e coating



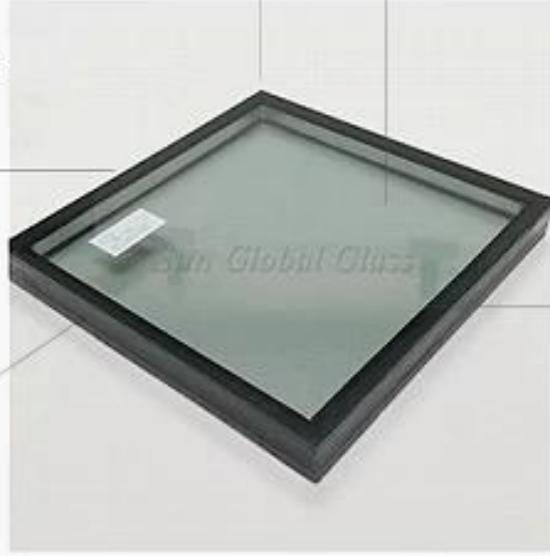
Hermetically double sealed



Sufficient thickness $\geq 9\text{mm}$



Neat sealant work



Aluminum sapcer bar
Warm edge space bar
Stainless steel space bar

الاستفادة من الزجاج المعزول

1. بشكل فعال ، إنه الأكثر شيوعًا بين لا أداء العزل الحراري: يمكن لعزل الزجاج المتحرك أن يقلل من قيمة معامل نقل الحرارة .
جميع منتجات الزجاج المتوفرة في السوق .

2. أداء عزل الصوت: التردد في المدينة عادة ما يكون بين 1000-2000 هرتز ، الهواء الجاف في العازلة يمكن أن يمنع انتشار الموجة .
الصوتية في المدينة .

3. كفاءة الحفاظ على الطاقة: ارتفاع درجة حرارة الأشعة تحت الحمراء البعيدة والمتوسطة مع انخفاض قيمة يو يبقي الحرارة من .
معظم الظهر مرة أخرى . وبالتالي فإن درجة حرارة الغرفة ستكون مستقرة LOW-E المرور عبر الزجاج . يمكن أن يعكس الزجاج
تماما .

4. المرسل من الزجاج وبالتالي فإن منتصف الهواء اثنين من الزجاج الجاف ومستقرة between two مكافحة الضباب: لا يوجد قطع .



خط الإنتاج



الوضعية

يستخدم الزجاج العازل على نطاق واسع في النوافذ والأبواب والواجهات والجدران الساترة وكذلك الأماكن التي تحتاج إلى عزل الحرارة والرطوبة والصوت والحرارة.

