عازل زجاجي عازل مصفح عازل للصوت

حول واجهات الزجاج

الواجهة الزجاجية تسمى أيضا جدار زجاجي ، تكسية زجاجية ، واجهات زجاجية ، جدار حائط ستائر إلخ. نظام الجدار الزجاجي هو غطاء خارجي لمبنى لخفض تكاليف البناء. عندما يستخدم الزجاج كحائط ستارة ، من ناحية ، يمكن أن يدخل الضوء الطبيعي إلى المبنى بعمق. من ناحية أخرى ، تم تصميم الواجهات الزجاجية الهيكلية لمقاومة تسرب الهواء والماء ، امتصاص التأثير الناجم عن الرياح والقوى الزلزالية التي تعمل على المبنى ، وتحمل أحمال الرياح. بالمقارنة مع الجدار الخارجي الخرساني الشرطي ، فإن الواجهة الزجاجية أكثر متانة لسطح الجدار الزجاجي الخارجي. يرجع السبب الأكثر أهمية لاستخدام الألواح الزجاجية المعزولة المعزولة للواجهة الزجاجية إلى تأثيرها على كفاءة الطاقة والسلامة العالية.

مواصفات الواجهات الزجاجية الهيكلية ذات الحجم المخصص:

حجم مخصص هو مقبول. .mm. عجم مخصص هو مقبول. . معرص عجم 2000 * 3000 * 3000 شكل الزجاج: أقصى حجم 3000 * 8000 أو منحني شكل الزجاج: مسطح أو منحني النجاج المقسى الشفاف ، الزجاج على ، الزجاج المقسى الزجاج المقسى الشفاف ، الزجاج المقسى بالألوان ، الزجاج المخلف ، الزجاج السلك سكرين ، الزجاج المزخرف. ، لا شكل الزجاج المؤنى ، الزجاج المؤنى ، والبرونزية الخ اللون: واضح جدا ، والأزرق ، والأخضر ، والرمادي ، والبرونزية الخ النوع الهيكلي: زجاج نصف موحد ، زجاج بنيوي ، نظام زجاجي للعزل وما إلى ذلك.

ميزة غير مرئية ستارة جدار زجاجي السعر

1. واجهات الزجاج توفر العديد من الوظائف مثل التدفئة والتبريد ، وأيضا تحسين كفاءة الطاقة للمبنى. 2. الجدار الزجاجي الخارجي يوفر أيضا الهندسة السطحية أكثر إثارة للاهتمام مع الحفاظ على سلامة التصميم المعماري. بهذه الطريقة ، يبدو المبنى أكثر جاذبية. 3. مقارنة بالحائط الخرساني التقليدي ، فهو خفيف الوزن ويجعل المشروع أكثر اقتصادية. 4. عازل للصوت ، يجعل البيئة أكثر هدوءا ويجعل الناس يعملون ويعيشون بشكل أفضل.

منتجات أخرى للواجهات الزجاجية:

SHENZHEN JIMY واجهة زجاجية معزولة مغلفة خفف ، يمكنك أيضا الحصول على أنواع مختلفة من الزجاج الحائط الساتر من مث<u>ل واجهة زجاجية معزولة الطاقة</u>، <u>واجهة زجاجية معزولة منخفضة من الحدي</u>د، <u>الجدار الزجاجي الشفاف الملونة يوز</u>جاج GLASS عاكس عازل للواجهات <u>سلامة الستار الساتر الزجاجي الجدار</u> إلخ





