

ترجيح زجاج مصنع low e double الزجاج الخارجية خفيفة الوزن التحكم الحراري DGU الواجهات

جدار ستارة زجاجي عازل خفيف الوزن

يعتبر الزجاج من أكثر مواد البناء شيوعًا وتنوعًا المتاحة اليوم. نظرًا لخصائصه الشمسية والحرارية المتزايدة باستمرار ، فإنه يتم تحقيقه باستخدام أنظمة صديقة للبيئة منخفضة يتم التحكم فيها عن طريق الطاقة الشمسية والسلبية. نظرًا لخصائصه ، فإن [الزجاج العازل](#) يستخدم بشكل متزايد كجدار ستارة زجاجي موفر للطاقة. يمكننا أن نسميها جدار ستارة زجاجية عازلة منخفضة الإشعاع ، وجدار ستارة زجاجي عازل خفيف الوزن ، وجدار ستارة زجاجي هيكلي ، وجدار ستارة زجاجي خارجي.



مزايا الحائط الساتر الزجاجي الموفر للطاقة

الزجاج العازل منخفض الإشعاع ، وهو زجاج موفر للطاقة ، وزجاج عازل للصوت ، وزجاج مقاوم للحرارة ، وهو مسؤول عن 25% من استخدامات التدفئة والتبريد في المنازل من خلال فقدان الحرارة والحرارة من النافذة. يقلل من فقدان الطاقة من خلال النافذة ، ويقلل من تكاليف التدفئة والتبريد ، ويحسن الراحة في المنزل.

1) لوحان زجاجيان مع حماية منخفضة من الإشعاع وعزل الأرجون بين الألواح ، مما يساعد على حجب 86% من أشعة الشمس فوق البنفسجية. إذا زادت ثلاث ألواح زجاجية من كفاءة الطاقة ، يمكن أن تصل مقاومة الأشعة فوق البنفسجية إلى 88% أو أعلى.

2) السلامة والاستقرار الهيكلي ، لا يوفر الجدار الساتر الاستقرار الهيكلي ، ولكنه يقلل من تأثير المبنى بشكل عام ، مما يجعل الهيكل أكثر أمانًا.

3) يمكن للستائر الزجاجية تحسين مظهر المبنى وخلق مظهر جميل.

4) يمكن أن يوفر الحائط الساتر أيضًا حماية إضافية ضد انتشار الحريق ، خاصة في المباني الشاهقة.



الحائط الساتر الزجاجي KXG

زجاج عازل 6 + 12A + 6mm ، 6 + 12A + 5mm / 9A / 12A زجاج عازل مقسى للجدران الستائرية منخفضة الكثافة ، مثل 5 + 6 - بدرجة حرارة منخفضة ، إلخ .

الزجاج 8 + 16A + 8mm ، 6 + 12A + 6mm ، 5 + 9A + 5mm ، A + 4mm الزجاج العازل للحوائط الستائرية ، مثل 4 + 9 - العازل الشفاف .

وحدات زجاجية مزدوجة مغلقة بدرجة حرارة منخفضة للجدران الستائرية ، مثل 10 مم + 12 ألف + 55.2 درجة حرارة منخفضة - [زجاج مصفح](#) ستائر الحائط .

الزجاج العازل العاكس للون للجدران الخارجية ، مثل الفضة الملونة ، والأزرق ، والأخضر ، والبرونزي ، والرمادي ، والأسود ، - والزجاج العاكس الملون الآخر ، أو الزجاج العازل الملون المخصص ، والزجاج العازل المطلي بالانبعاث المنخفض بألوان مختلفة ، إلخ ، 6 + 12A + 6mm ، 8 + 16A + 8mm ، 5 + 6A / 9A / 12A + 5mm ، A / 9A / 12A + 4mm وسمك الزجاج 4 + 6 .