

الطاقة 8 مم low e توفير أسعار مصنع الزجاج

Low-e حول الزجاج

يشير إلى LOW-E هو نوعية السطح الذي يشع، أو تنبعث، مستويات منخفضة من الطاقة إشعاعاً. الزجاج (Low Emissivity) Low emissivity يوفر العزل الحراري الجيد وتوفير LOW-E يمكن أن تكون واضحة وملون. الزجاج low-emissivity سلسلة من عالية الأداء ومنتجات خصائص الطاقة مما يمنع تدفق الحرارة من الداخل، والعكس، يوفر حماية من الأشعة فوق البنفسجية، وكذلك

الطاقة 8 مم low e فوائد توفير الزجاج

1. Durable: low e الزجاج يمكن التعامل معها باستخدام معيار [الزجاج المصقول](#) التقنيات، وجعلت شعبية وبالنسبة [الزجاج](#) low e. العاصفة windows معزول، متانتها مناسبة بشكل مثالي للاستخدام في ارتفاع معدلات نفاذية الضوء. ينقل الطاقة الشمسية للمساعدة في الحفاظ على منازل أكثر برودة في الصيف وخفض تكاليف الطاقة التبريد.
2. يعزل أفضل بكثير من مستوى 3. [مسح الزجاج العازلة](#)، الفعالية الطاقة التحكم الشمسية: يقلل من اكتساب الحرارة الشمسية ويوفر مستويات عالية من الضوء الطبيعي توفير بيئة مريحة وممتعة للعيش والعمل فيه.
3. العزل الحراري: تحسين كفاءة الطاقة في المباني المحلية أو التجارية مع تمكين الاستخدام المكثف للزجاج والاستفادة من كسب 5 الطاقة الشمسية السلبية.
4. خيارات واسعة من خيارات زخرفية لتوفير نمط والخصوصية مع الحد الأقصى من الضوء 6. Decoration: Offers الزجاج كفاءة الطاقة: يمكن إنشاء مساحة أكثر راحة، والخفيفة المعبأة وأمنة فضلا عن المساعدة في تقليل التدفئة والتبريد (7) التكاليف.

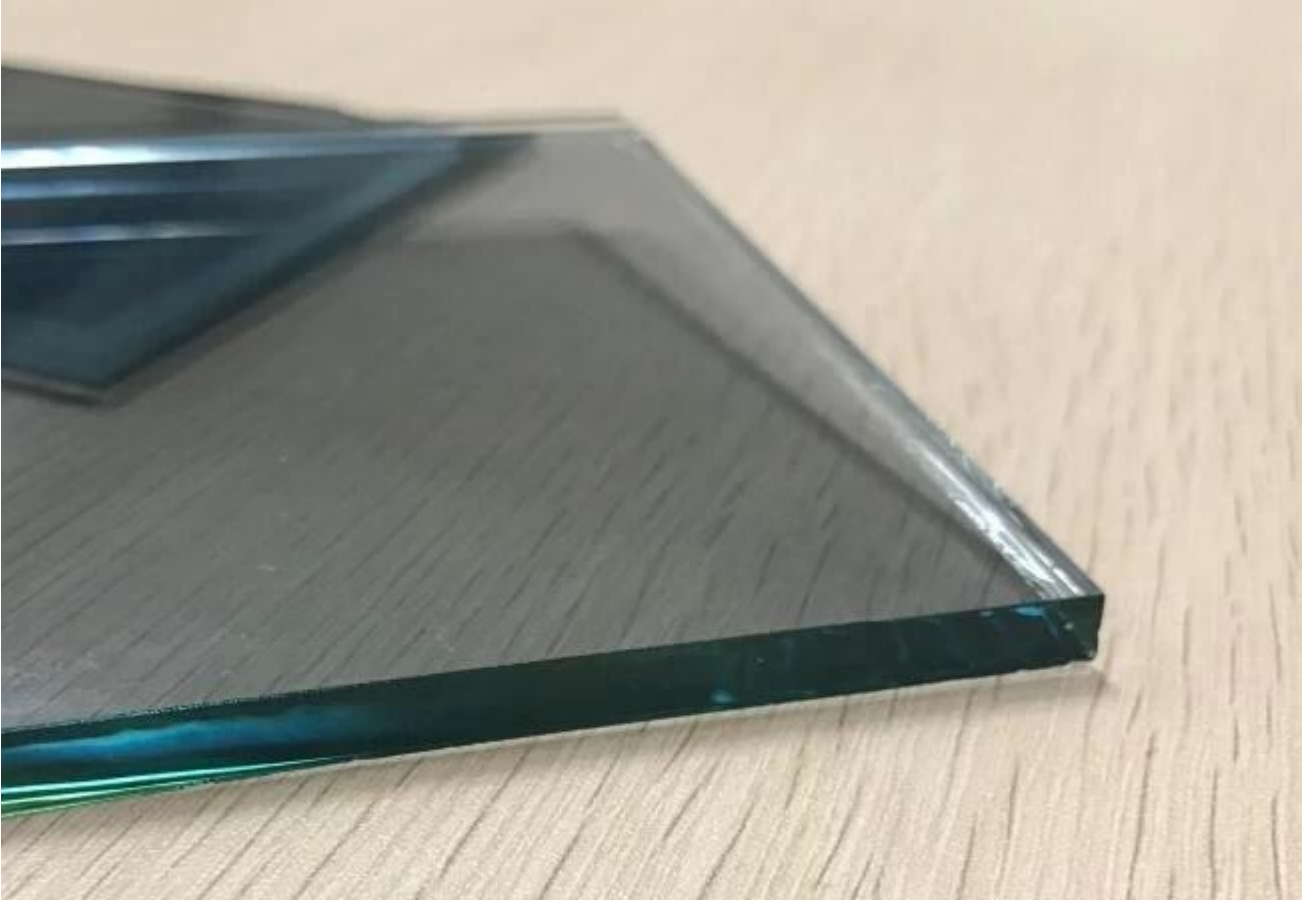
"طلاء" مواصفات الزجاج Low-e مم 8

- الزجاج Single Low-E
- الزجاج Double Low-E
- (طلاء الصلب) low e مغلقة بالزجاج Online
- (طلاء ناعمة) low e مغلقة بالزجاج Offline
- أون لاين: واضحة Low e لون
- اللون: واضح، الرمادي، الأزرق، الأخضر، يمكن تخصيص الألوان Low e دون اتصال
- الحجم: 3300 * 2140 مم، 3300 * 2250 مم، 1650 * 2140 ملم، 1650 * 2440 ملم، إلخ Standard

low e تطبيقات من 8 ملم الزجاج

معزول الزجاج، ويستخدم للنافذة، الأبواب، كوه، الحائط الساتر، إلخ. low e [الزجاج مغلقة](#) أو low e جعله على نطاق واسع ك

الطاقة الشمسية 8 مم Low E الزجاج



Low E ورقة بيانات الأداء زجاج

Structure		Light Properties		Thermal Properties			U Value
Single Glazing	Thickness	LT (%)	LR (%)	EA (%)	SHGC (%)	SC	W/M ² ·K
Low-e	4mm	82	11	20	71	0.83	3.6
	5mm	81	12	21	71	0.83	3.6
	6mm	80	12	22	71	0.82	3.6
	8mm	80	11	25	67	0.79	3.6
	10mm	79	11	28	67	0.79	3.6

الزجاج Low-E Low-emissivity كيف يعمل



المصنع JIMY GLASS التعبئة والتغليف

