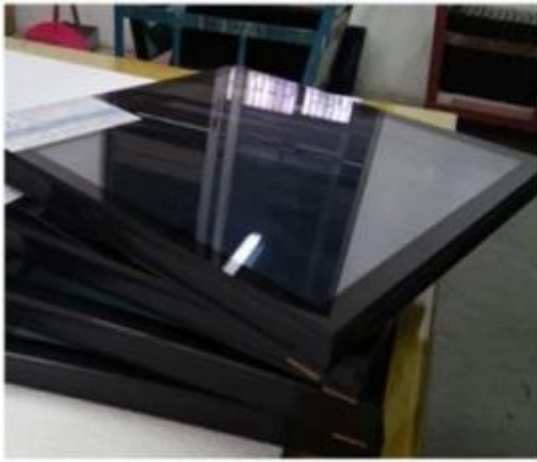


الشركة IMM low e الأرجون + 6 + 12MM أسعار المصنع الصيني تحكم الطاقة الشمسية كفاءة الطاقة 6 المصنعة للزجاج المزدوج.

شديد low e يتم إنتاجها من خلال خط ترشيح كبير في بيئة فائقة اللقاح. هذه العملية تجعل طلاء low e منتجاتنا من الزجاج المطلي اللصق بالزجاج. انها تحمل مقاومة عالية ضد الخدوش وتحمل حمض أو تأكل الصودا في غضون فترة طويلة.

يستخدم الزجاج المزدوج الآن على نطاق واسع في الواجهة وحائط الستائر. إنه بسبب أدائه العالي للعزل low e + 6Ar + 12 يمكن للزجاج المزدوج + 6 ، low e للغاية بسبب الطبقة الفضية التي تتكون في طلاء low e الحراري وعازل للصوت. مع فقدان أن يجعل أشعة الشمس الحارقة تصبح ضوءًا باردًا عند الدخول في البيئة الداخلية. وبالتالي توفير الطاقة من مكيف 12Ar + 6 low e الهواء وأقل إضاءة الكهرباء.

كيلو U-1.6 الفردي ، تبلغ قيمة low e قابل للتعديل بسبب تصميم العملاء. عادة لطلاء Ar + 6 low e ولون وأداء زجاج مزدوج 6 + 12 U 1.3K / W² ~ 1.6K / W² ، تبلغ قيمة low e / وات ~ 1.8 كيلو / وات. بالنسبة لطلاء يختلف اللون من الأزرق الفاتح إلى الرمادي المحايد ، كما يتوفر لون خاص مثل الطلاء العاكس الذهبي.



12 + 6 Ar + 6 low e

ترتيب	خفف Ar + 6 low e خفف من الزجاج 6 مم + 12
نوع الطلاء	مزدوج ، طلاء عاكس للطاقة الشمسية ، الخ low e ، low e واحد
شكل	مسطح / منحنى
اساسي	ASTM C1036-06 & amp؛ BS EN1096 راجع
سماعة	6mm + 12Ar + 6 mm
معالجة	حافة مصقولة ، ثقوب الحفر ، بلوري ، الشاشة الحرارية المطبوعة ، الرقمية المطبوعة ، الخ

الوضعية	الواجهة ، الحائط الساتر ، النوافذ ، إلخ.
نوع الزجاج	مزدوج نقي ، زجاج زجاج low e فائق النقاء ، زجاج زجاج مزدوج مزدوج ملون ، اختبار نفع الحرارة

الزجاج المعزول low e Ar + 6 الاستفادة من التحكم الشمسي 12 + 6

U & lt1.7 K / W

2-Perfect 75 20

3-Excellent coefficient 0.65 ~ 0.25

2500 x7500mm

5- 50 5

low e

10000 7

8-World low e

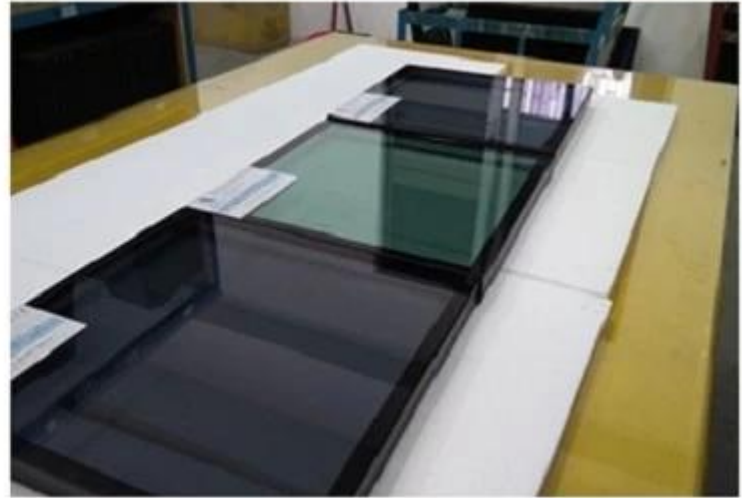
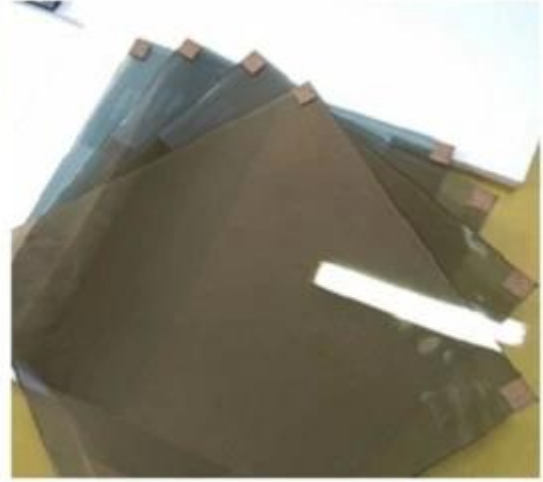
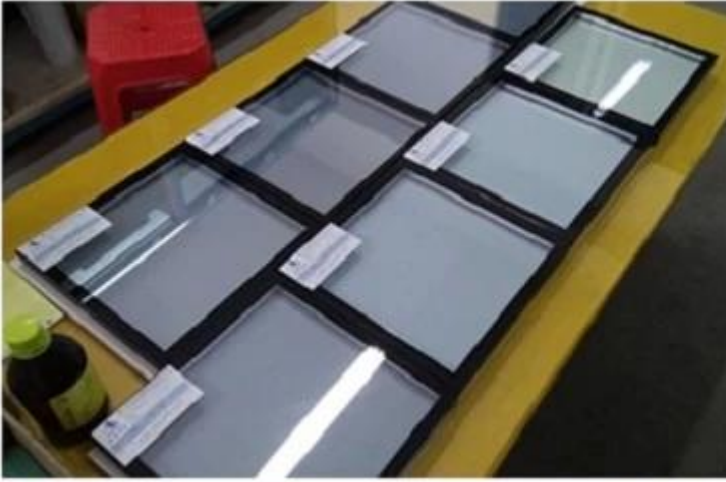
9-Bystronic

10 - low e

وحدات الزجاج المزدوج؟ low e الأرجون + 6 IMM العلامة التجارية Jimy Glass 12 + 6 اختيار لدينا

- نحن نستخدم أعلى جودة المواد الزجاجية الخام مع عدم وجود رقائق لا فقاعات لا خدوش مع سطح مستو السوبر ؛
- نحن نستخدم آلة المزاج ذات المستوى المتقدم في العالم للتأكد من جودة مزاجنا الزجاجي ، مع توحيد الإجهاد المزاج الرائع ، ، معدل الانفجار الذاتي يصل إلى 0.1٪.
- مراقبة الجودة الصارمة لكل عملية للتأكد من دقة حجم المنتج النهائي ؛
- مع أفضل المهندسين وخطوط الطلاء الأكثر تقدماً ، حصلنا على سيطرة ممتازة على توحيد ألوان طلاء الزجاج ؛
- تنافسية للغاية في السوق Argon + 6 low e مع قدرتنا الكبيرة ، لدينا سعر الزجاج المزدوج 12 + 6
- خدمة الاستجابة السريعة ، مع فريق تقني قوي لدينا يمكننا الرد عليك في غضون 1 ساعة وتقديم الحل لك في غضون 24 ساعة
- لدينا 26 عاما من الخبرة في التصدير ، ونحن قادرون على التعامل مع جميع القضايا التسليم والجودة الخاصة بك

لون اختياري



بيانات الأداء للإشارة



JIMY
Professional glass manufacturer

Jimmy Glass Glass Performance Data

Configuration	Visible light T%	Visible light Rout%	Visible light Rin%	Solar energy T%	Solar energy Rout%	SC	SHGC	NFRC U-Value Sum.	NFRC U-Value Win.
6 single low e +12Ar+ 6 clear	53	20	10	34	21	0.46	0.40	1.54	1.56
6 double low e +12Ar+ 6 clear	57	9	11	27	26	0.37	0.33	1.33	1.40

1. All data are calculated by WINDOW 7.5 developed at Lawrence Berkeley National Laboratory ! For your design reference only!
2. The tolerance of published data with respect to photoelectric properties is +/- 3 points. The U-value tolerance is +/- 0.1W/m².K

عملية إنتاج الزجاج المزوج Low e:



فحص الخشب الرقائقي قوي للتأكد من سلامة الزجاج أثناء النقل لمسافات طويلة.

