

الزجاج العازل المسطح والمنحني عيار 27 مم لتطبيق أنظمه الواجهات الزجاجية

وقد ظهرت تكنولوجيا واجهه جديده تدريجيا في العقود الاخيره ، **وحدات زجاجيه مزدوجة المزجج (دغو)** أصبح عنصرا حيويا في تطبيق الواجهات الزجاجية الهيكلية. وهي مدفوعة إلى حد كبير بالسعي إلى تحقيق الشفافية في واجهه البناء بين المصممين الدوليين ،الرائدين في مجال البناء

في هذا القسم الوحدات الزجاجية المعزولة من عيار 27 مم (ايغو) مصنوعة بقطعه واحده من **زجاج من عيار 6 مم** وقطعه واحده الحافة الدافئة العزلة الفضاء). mm من الزجاج المخفف من عيار 6 مم ، والمستعبدين مع الفضاء الفا (15 مم ألومنيوم الفضاء أو 15 ويمكن ملء الفضاء الذي يمكن ان يكون الإشعاع بالفراغ أو الهواء أو الأرغون. يتم إغلاق هذه الحواف الاربعه من ايغو (وحدات الزجاج العازلة) مع ارتفاع قوه الفقمة التي يمكن ان تتجنب تماما المياه البخارية اخترقت

الميزة الأكبر من الزجاج العازلة خففت السلامة هو خفض الخسائر الحرارية ، وانخفاض استهلاك الطاقة ، لكسب الطاقة عاليه الكفاءة وتوفير الحرارة البقاء ، فانه يمكن ان ينقذ الكثير من الاستهلاك المنزلي التطبيق



مواصفات الزجاج:

1-المنتجات الزجاجية: الزجاج المزدوج الزجاجي عيار 27 مم ، وتوفير الطاقة من الزجاج المعزول عيار 27 مم ، الخ

الزجاج المعزول ، والسلامة LOW E الزجاج العازلة الأخرى يمكن ان يكون لديك: **الحافة الدافئة الزجاجية المعزولة**، وخفتت 2. واضحة خفتت الزجاج المزدوج الزجاجي ، خفتت مغلقة معزولة الزجاج ، الخ

3. سمك الخيارات: 16 مم الزجاج المعزول ، زجاج من عيار 21 مم ، ووحدات زجاجيه معزولة عيار 22 مم ، ووحدات زجاجيه عازله. ولوحه ، عيار 24 مم ، وزجاج مزدوج المزجج ، ووحدات زجاجيه مزدوجة من عيار 26 مم ، وزجاج عيار 27 ملم ، وعيار 28 دغو ، الخ 40مم مزدوجة عيار 29 مم ، ولوحه زجاجيه معزولة وحده زجاجيه معزولة ، 35

(العزلة الفضائية السماكة: 15 الف (فاصل ألومنيوم الفاصل عيار 15 مم أو 15 مم الحافة الدافئة-4)

الف ، 15 ، ا ، الفا ، وما إلى ذلك 12 ، 9 ، a وأكثر عزله الفضاء يمكن ان يكون لديك: 6. 5.

العزلة نوع الفضاء: غاز ، أرغون الغاز ، أو الفراغ. 6.

دقيقه الحجم: الفترة العقديه. 7.
الحجم الأقصى: 1 × 330 مم

الفقمة التركيبية (الختم الهيكلي والبياء) للتسرب الثانوي-8

مميزات الزجاج:

الف-توفير الطاقة

باء-العزلة السليمة

ج) يمكن ان تتحمل المزيد من التأثير الأثقل ، ومقاومه ضغط الرياح من الخارج)

د) يمتص المجفف الرطوبة الداخلية لوحده الزجاج العازل)

هاء-العلاج بالختم المزدوج يمكن ان يوفر وقتا طويلا باستخدام الحياة

واو-يمكن لمجموعه مرنه من الزجاج الفرعي ان تقدم المزيد والمزيد من الأفكار للمهندسين المعماريين ، وتعزيز جماليات المباني

يمكن ان تكون الركيزة الزجاجية لل ايعو من الزجاج الصافي المخفف للرصاص ، والزجاج الحديدي المنخفض من المخفف ، والزجاج المتجمد الخفيف ، وما LOW E عيار 6 مم ، والزجاج المخفف للشاشة الحرارية ، والزجاج ال إلى ذلك.

تطبيق:

الزجاج المعزول ينتمي إلى الزجاج عاليه الأداء واستخدامها علي نطاق واسع في العمارة الحديثة. يستخدم الزجاج العازل أساسا للتدفئة ، وتكييف الهواء ، والضوضاء أو المناطق التي لا تحتاج إلى أشعه الشمس المباشرة أو ضوء خاص ، انظر أدناه:

1. زجاج نافذه ، زجاج الباب ، أو تقسيم الزجاج

2-الجدار الزجاجي الساتر ، والواجهة الزجاجية ، والجدار الزجاجي الخارجي

3-الدرابزين الزجاجي ، والدرابزين الزجاجي ، والسياج الزجاجي

4-سقف زجاجي ، كوة زجاجيه ، سقف زجاجي

معيار الجودة:

ومرت وفقا لمعايير الجودة: ISO9001:2015 لدينا صناعه الزجاج المعزول تتبع بدقه نظام الجودة الدولية

الشهادة إلزاميه للزجاج الصيني للسلامة). CCC 1-الزجاج المعزول من عيار 27 ملم يفى بمعيار

2. GB11944. الزجاج المعزول 27 ملم تليه الصين العازلة للجودة الزجاج القياسية

3. EN1279 الزجاج المعزول 27 ملم تلييه تلييه الاورويه للسلامة الزجاج الجودة القياسية.

إنتاج الزجاج



تعبئة

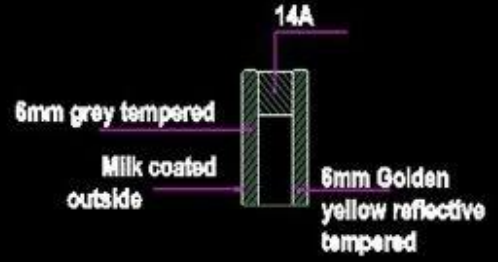
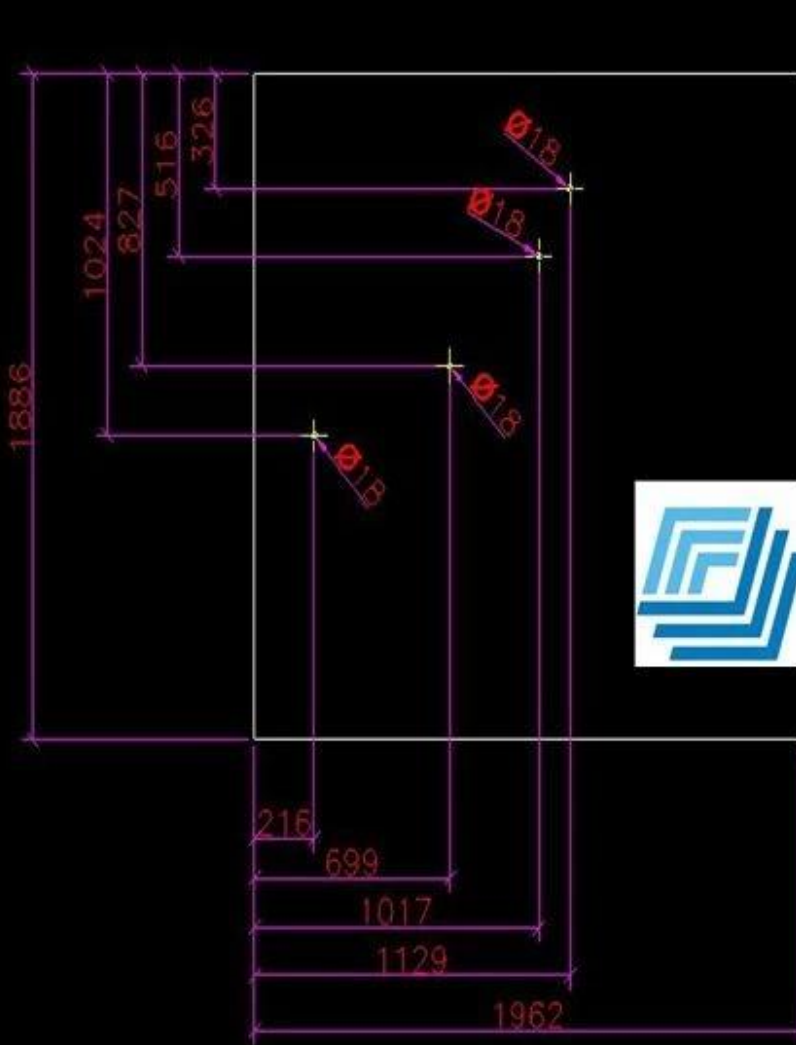


:المزايا الخاصة بنا

1. لدينا أكثر من 20 عاما تجارب الإنتاج من الزجاج المعزول. وهناك معدات الإنتاج المتقدمة ، والعمال المتطورة ، وفريق الفنيين المهرة وفرق المبيعات المهنية لخدمه لكم ، للتأكد من اننا يمكن ان نقدم لكم جوده نهاية عاليه من الزجاج والخدمات الممتعة التي تتجاوز توقعاتك.

2. لكل لوحه الزجاج مع العملاء CAD قبل الإنتاج الشامل ، ونحن سوف نقرأ الاختيار الرسومات.

Insulated(6mm golden yellow reflective tempered + 14A + 6mm grey milk coated tempered)
QTY: 1 PCS



S Z G

Professional glass manufacturer

***Request:**

- Polished 4 edges.
- Holes: Ø18
- reflective face outside.

يمكنك تخصيص خدمات المعالجة بما في ذلك: حفر الثقوب ، وقطع الشقوق ، والطباعة علي الشاشة الحرارية ، وجواف مصقول ، ، حواف مشطوفة ، زوايا السلامة ، الخ

أنت لا يمكن ان يكون فقط الزجاج المخفف الكامل ، ولكن أيضا يمكن ان يكون الزجاج الحرارة المعززة والحرارة التي تم اختبارها . غارقه الزجاج