

أنواع متنوعة من أنظمة الواجهات الزجاجية--شقها وعازمه وحدات زجاجيه مزدوجة 24mm الزجاج

الزجاج الواجهة معني باستخدام زجاج فاريثاي علي نظام الجدار الساتر هو الغطاء الخارجي للمبني الذي الجدران الخارجية الهيكلية أو **الزجاج الرقائفي**، وقد **SGP**: غير الهيكلية ، ويمكن ان تكون مصنوعة من المواد الخفيفة الوزن ، والحد من تكاليف البناء. مثل عرفت بأنها أداء ممتازة جيدة علي تحمل المزيد من التأثير الثقيل أو اقوي عاصفه/الإعصار ، ولكن لا تتطلب زيادة سمك الزجاج

: مواصفات الوحدات الزجاجية المعزولة عيار 24 مم

- 1-المنتجات الزجاجية: الزجاج المعزول/وحدات زجاجيه عازله/وحده زجاجيه مزدوجة الزجاج ، الخ-1
2. الركيزة الزجاجية: 6 مم الزجاج المخفف واضحة ، والزجاج منخفضه الحديد الخفيفة من عيار 6 ملم ، والزجاج العاكس للضوء 6 .
مم الزجاج الحريري ، الخ 6 ، low E مم ، والزجاج المخفف
- 3-المجال الجوي: المساحة الجوية 12 مم/فاككول/أرغون-3
4. زجاج الشكل والحجم: كل من الاشكال المسطحة والمنحني متاحه
5. زجاج كامل المزاج ، **نصف الزجاج المخفف/الحرارة المعززة، الحرارة الزجاج اختبار منقوع** متاحه لنا
6. المعايير المتعلقة بالتحكم في الطاقة الشمسية مثل الراحة الحرارية والراحة البصرية ، وما إلى ذلك-



على سبيل المثال ، mm يمكن ان يكون لديك مزيج مخصص من الزجاج المعزول السمك 24

- 1.6 الفضاء الجوي/فأكل/أرغون + 6 مم الزجاج الواضح mm الزجاج المخفف + low E 12 مم واضح
- 2.6 الفضاء الجوي/فأكل/أرغون + 6 مم واضحة الزجاج المخفف/6 مم فائقه الوضوح mmم الأخضر الداكن عاكس الزجاج + 12 مم الزجاج
- 3 زجاج الطلاء الأخضر الفرنسي المخفف + المساحة الجوية من عيار 6 ملم/الزجاج الخفيف/الأرغون + 6 مم الزجاج المقوي-3 الصافي المقوي بالحديد المنخفض/6 مم
- 4.6 الفضاء الجوي/فأكل/أرغون + الزجاج المخفف 6 مم (6 مم واضحة mmم الرمادية الداكنة العاكسة الزجاجية المقوية + 12 مم (السلامة زجاج/6 مم الحديد المنخفض خفت الزجاج
- 5 الزجاج العاكس باللون الرمادي من عيار 6 ملم + المساحة الجوية الخفيفة/الزجاجية/الصلبة/الأرغون + عيار 6 مم (الزجاج الأمن-5 (الصافي/الأمان المنخفض الحديد المقوي بالزجاج 6 مم
6. 12 المساحة الجوية/الزجاج المقوي + عيار 6 مم (6 مم الأمان/mmالبرونزية الذهبية العاكسة الزجاجية المقوية المنعكسة + 12 مم (الواضح الزجاج/السلامة 6 مم الحديد المقوي زجاج منخفض

7. السلامة الذهبية العاكسة الزجاجية المقوية من عيار 6 مم + 12 مم/الفضاء الجوي/أرغون + الزجاج المقوي للسلامة 6 مم ((الزجاج المقوي الصافي/الأمن المنخفض المقوي بالحديد 6 مم

8. وحدات زجاجيه الزجاج بالنسبة لنا. mmممرجبا بكم في وضع النظام المزدوج حوالي 24.

:للجدار الستارة ، وهي ميزات كبيره أدناه mmفي هذا القسم ، يتم تطبيق الزجاج المزدوج 24

1. يسمح لهم الضوء الطبيعي يمكن اختراق أعمق داخل المبنى.

2. الستارة الجدار الواجهة لا تحمل اي وزن حموله القتلى من المبنى غير الخاصة بها وزن الحمولة الميت.

وينقل الجدار الأحمال الريحيه الافقيه التي تقع عليها الحوادث إلى هيكل المبنى الرئيسي من خلال الوصلات في الطوابق أو أعمده-3 المبنى. وقد صمم جدار ساتر لمقاومه تسرب الهواء والماء ، والتاثير الناجم عن الرياح وقوات الزلازل التي تعمل علي المبنى ، وقواتها الخاصة حموله الوزن الميت.

لأغراض الطاقة ، والبطلان السليم ، وما إلى ذلك. mmوعاده ما تصمم النظم الجدارية الزجاجية ذات الجدران الساترة من عيار 24-4



المزايا الخاصة بنا:

1. الزجاج المعزول المسطحة. وهناك 24mm ، لدينا أكثر من 20 عاما من التجارب الانتاجيه من الزجاج العازلة المنحني 24. 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.
3. يمكنك تخصيص خدمات المعالجة بما في ذلك: حفر الثقوب ، وقطع الشقوق ، والطباعة علي الشاشة الحريرية ، وحواف مصقول ، ، حواف مشطوفة ، زوايا السلامة ، الخ.
4. يمكنك مفصل المعلمات ذات الصلة للسيطرة علي الطاقة الشمسية مثل الراحة الحرارية والراحة البصرية ، وهلم تما.

