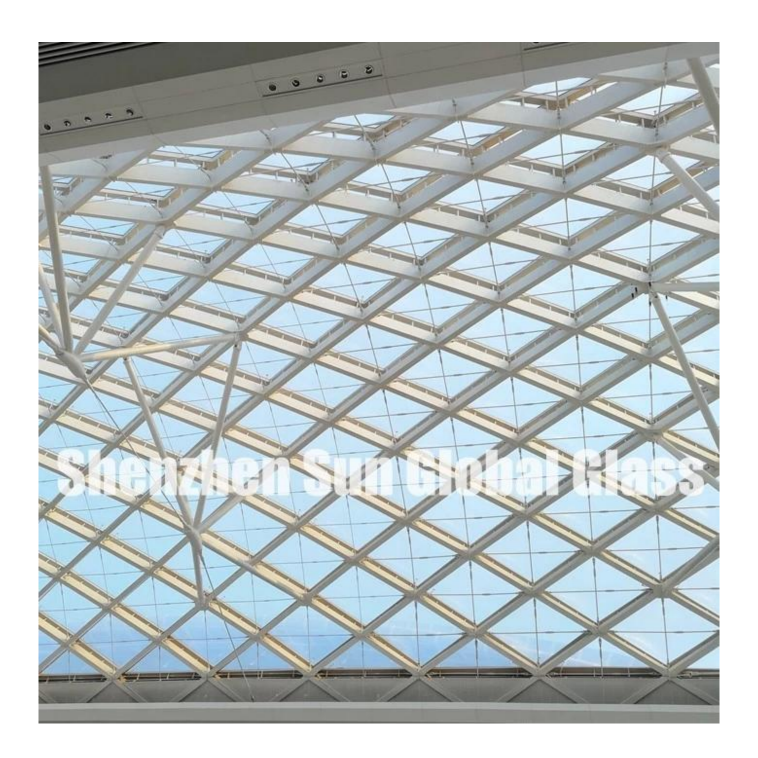
SZG-Glass Manufacturer-Building Glass- زجاج مصفح منخفض من الحديد معتمد CE & SGCC - معتمد

زجاح مصغح منخفض الحديد هو نوع من زجاج الأمان. يتم دمجها بواسطة قطعتين من الزجاج المقسى L52mm وبطلقة عليه والبينية 1.52 مم بعد التسخين والضغط العالي في PVB منخفض الحديد 10 مم (زجاج مقوى شديد النقاء) يتم إدخالهما بواسطة طبقة مم زجاج مصفح منخفض PVB. 21.52 الأوتوكلاف عالي الضغط ، يتم لصق قطعتين من الألواح الزجاجية معًا بإحكام بواسطة فيلم الحديد يسمى أيضًا زجاج مصفح مقسى فائق النقاء 21.52 مم ، زجاج ساندويتش فائق النقاء ، زجاج مصفح منخفض الحديد 1010.4 الوضوح الخديد يسمى أيضًا زجاج مصفح منخفض الحديد ESG VSG ، زجاج أمان مصفح فائق الوضوح 10 مم + 10 مم ، 10 مم + 10 مم فائق الوضوح الخديد والنوافذ ، والأبواب ، والمنور ، والسقف ، إلخ

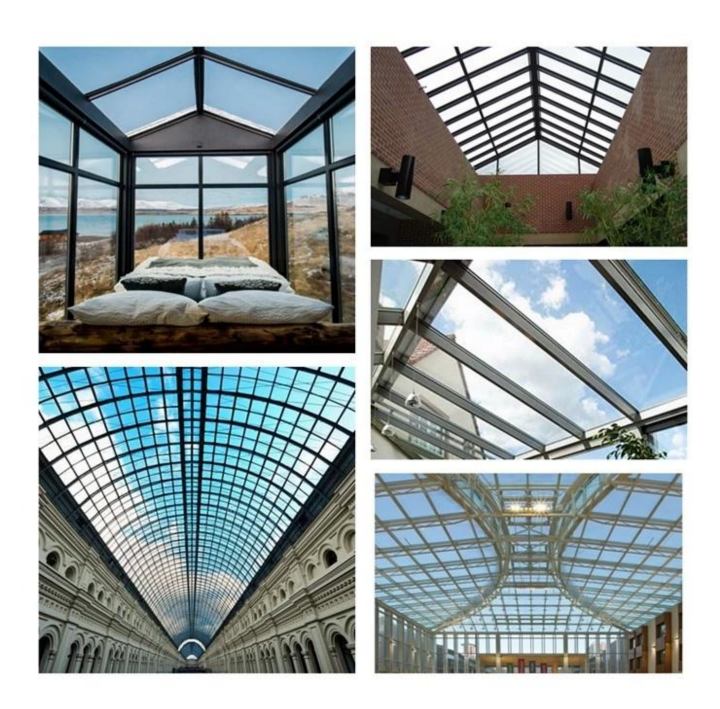
:تنویه

يجب الانتهاء من جميع العمليات مثل ثقوب الحفر ، وحافة التلميع ، والزوايا الدائرية ، والقواطع ، وشقوق القطع ، وما إلى ذلك قبل أن يتم تلطيفها ثم تصفيحها.

:مشاريع المناور







صور من زجاج مصفح منخفض الحديد مقاس 21.52 مم



:مواصفات

.اسم المنتج: كوة زجاجية مغلفة 21.52 مم

.زجاج منخفض الحديد 10 مم + PVB التركيبات: زجاج مقسى منخفض الحديد 10 مم + 1.52.

. سمك الطبقة البينية: 0.38 مم ، 0.76 مم ، 1.14 مم ، 1.52 مم ، إلخ

.الحجم: أحجام مخصصة

.الحجم الأقصى: 3.3 م * 12 م

:مزايا الزجاج الرقائقي المقوى منخفض الحديد

- 1.High Strength: 21.52mm الزجاج الرقائقي الملدن 5-4 مرات أصعب من الزجاج الرقائقي الملدن 21.52mm.
- .السلامة: سيظل الحطام ملتصقًا بالفيلم ولن يسقط عند كسر اللوح الزجاجي المصقول شديد الوضوح .2
- .الزجاج الرقائقي المقسى منخفض الحديد (شديد الوضوح) يمكن أن يقلل من انتقال أشعة الشمس والأشعة فوق البنفسجية-3
- . تتوفر أحجام جامبو
- . شفافية عالية ، الداخل سيكون ساطع مع كوة / سقف زجاجي مصفح فائق الوضوح

:معدات الإنتاج



معايير الجودة:

بمعايير الجودة التالية Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD يفي الزجاج الرقائقي المقوى مقاس 21.52 مم الذي تنتجه

1. ISO9001 الشهادة الإلزامية لزجاج الأمان الصيني) و) CCC معيار.1

؛ BS6206 معيار زجاج الأمان في المملكة المتحدة: شهادة.2

؛ EN 14449 معيار زجاج الأمان الأوروبي: الشهادة 3

.SGCC معيار زجاج الأمان: شهادة 4.USA













:رقابة جودة

المواد الخام والتفتيش



التعبئة والتغليف الآمن والتحميل:









