

## الزجاج العازل مغلقة mm رائحة الجودة توفير الطاقة مزدوجة الزجاج المزجج 37.52 الصانع

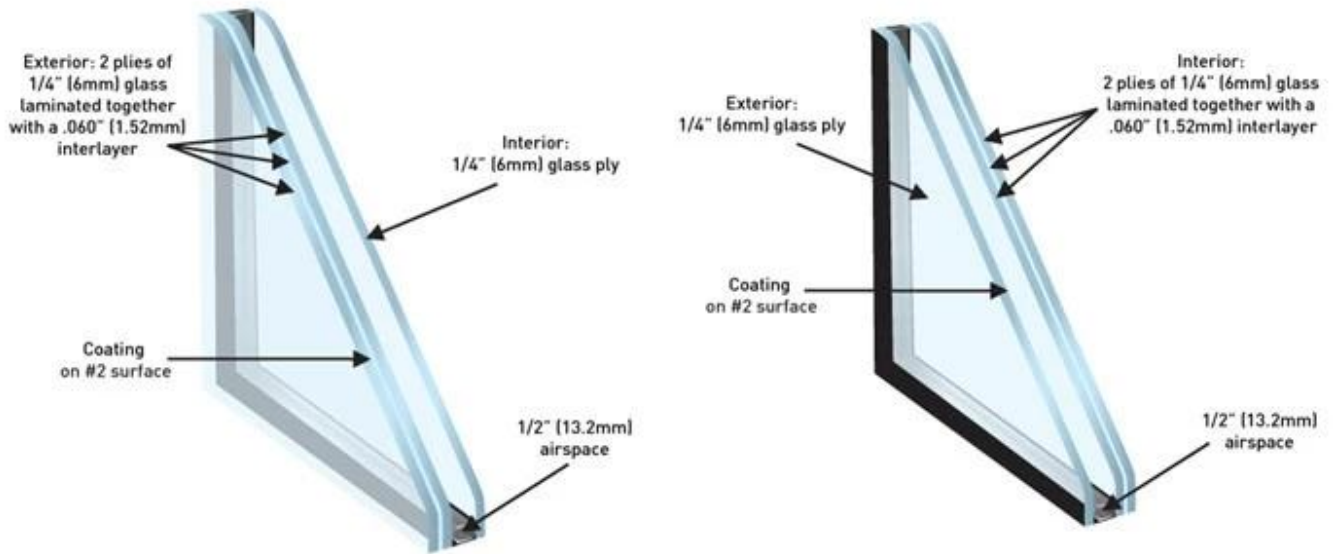
في شنتشن ، قوانغدونغ ، الصين ، وهو مورد البناء الهيكلي المعزولة الرئيسي ، التجارية Sun Global Glass يقع مصنع شنتشن [منخفضة زجاجية الابتعاية المزجج المصنعين](#) والطاقة الموفرة للطاقة الشمسية فراغ الزجاج المزدوج المصنعين مصدر الزجاج.

الزجاج العازل الحراري المعزز بالحرارة هي مواد زجاجية مثالية لجدران وأبواب زجاجية معمارية ، واجهات Low E 37.52mm ، وإبواب مقاومة للمقاومة للمقاومة ، ونوافذ وأبواب أثر ، وجدران ستارة زجاجية موفرة للطاقة ، إلخ.



[8MM 17.52](#) و [Low E تعزيز الحرارة mm واضح تشديد الزجاج](#) و [HS + 1.52mm الزجاج الرفائقي](#) (8 مم واضح زجاج Low E تعزيز الحرارة mm واضح تشديد الزجاج و 8MM 17.52 مع ملء غاز الأرجون. يتم غلقها بواسطة مانع ، mmزجاج) هي مؤطرة من الألومنيوم فاصل سمك 12 mm low E HS PVB + 8mm

التسرب المزدوج (باستخدام مانع التسرب الهيكلي داو كورنينج الذي يتمتع بأداء جيد ضد الطقس). هناك حشوة مجففة ذات نوعية جيدة في فاصل الألومنيوم ، يمكن أن تساعد الألواح الزجاجية المعزولة في الحفاظ على جفافها. عندما يتم استخدامها في الجدران الزجاجية الإنشائية ، ليس فقط يمكن أن يكون لها أداء جيد على الصوت ، ولكن أيضا لديها أداء أفضل على المقاومة الحرارية وحمل الرياح ، مقارنة مع زجاجين عازلين زجاجيين عازلين عاديين.



### مواصفات الزجاج:

خيارات خارجية	فاصل	خيارات داخلية
خفف من الزجاج 8MM Low E	فراغ 12 ملم Aluminum Spacer / فاصل الحافة الدافئة الهواء / غاز الأرجون / فاكوم	تعزيز الحرارة واضحة الزجاج + 8MM الحرارة تعزيز 1.52mm شفافة PVB + الزجاج واضحة
8MM 1.52 + تعزيز الحرارة واضحة الزجاج PVB 8 + شفافة low E تعزيز الحرارة الزجاج	فراغ 12 ملم Aluminum Spacer / فاصل الحافة الدافئة الهواء / غاز الأرجون / فاكوم	واضح خفف من الزجاج 8MM

Low-E: 2 على السطح رقم 2

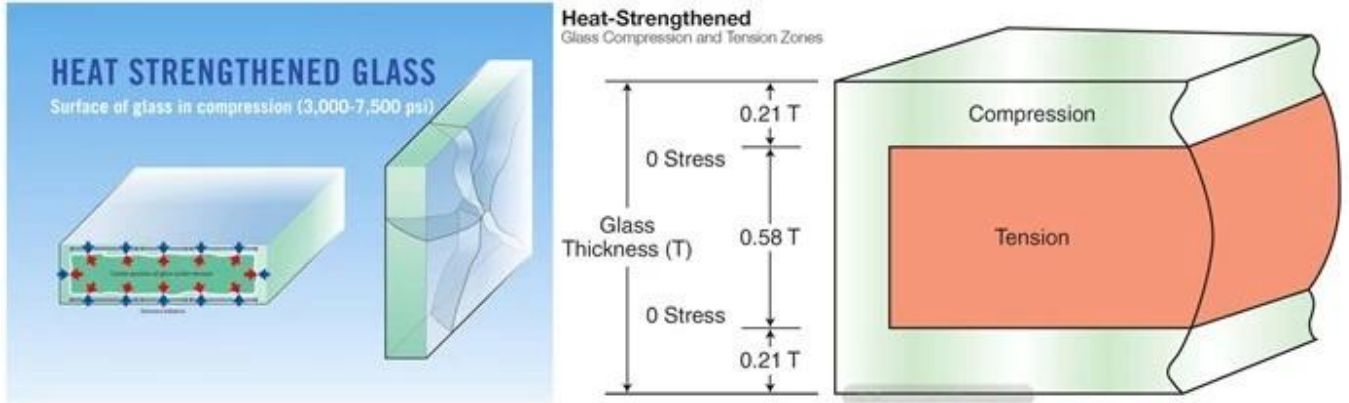
تستخدم في المناطق الباردة حيث يتم تقليل فقدان الحرارة خلال الأشهر الباردة وبالتالي تقليل تكاليف التدفئة. إنها مناسبة للمنطقة الباردة.

Low-E: 3 على السطح رقم 3

وضعت هنا ، يعكس الطلاء الحرارة الداخل إلى الداخل ، مما يساعد على تقليل فقدان الحرارة خلال الأشهر الباردة وبالتالي تقليل تكاليف التدفئة. إنها مناسبة للمنطقة الباردة.



الزجاج الرقائقي كمزيج لأنظمة الزجاج الزجاج المزدوج Low E mm HS لماذا نختار 17.52  
الترجيح؟



الزجاج المعزز بالحرارة عبارة عن زجاج صلب بمعالجة حرارية للحصول على ضغط سطحي يتراوح بين 3,500 و 7,500 رطل في ASTM C 1048 البوصة المربعة (24 إلى 52 ميغا باسكال) وهو ضعف ضغط السطح المدن ويلبي متطلبات

وهي مناسبة لتلائم الزجاج العام ، حيث تكون القوة الإضافية مطلوبة لتحمل أحمال الرياح والضغوط الحرارية. مقارنة بالزجاج هي عدم وجود الكسر العفوي غير المتوقع بعد تركيبها على المباني. HS المقسى الكامل ، فإن أكبر ميزة من زجاج

HS Low E 8 + mm شفاف + 8 mm تقوية الزجاج الشفاف + 1.52 mm الزجاج الرقائقي (8 HS Low E ومن ثم توفير الطاقة الفيلم ، التي mm PVB يمكن أن تحل محل 1.52 mm Sentryglas Plus Interlayer (SGP) الحرارة تقوية الزجاج) ، هنا 1.52 يمكن أن تحسن الزجاج المعزول أداء اللوحات على مقاومة أثقل أثراً من سوء الأحوال الجوية أو هجمات العنف ، مثل الأعاصير والعواصف والرصاص وما إلى ذلك.

## إنتاج الزجاج المعزول SZG

الشهرية 5000 متر مربع. مغلقة الزجاج 8000 متر مربع. IGU قدرة إنتاجية عالية - الطاقة الإنتاجية ؛ 11 مجموعات من آلة إزالة الحواف & مجموعات من خطوط قطع بوترو إيطاليا 1 · EN14179 مجموعة من أفران اختبار الحرارة نفع معايرة وفقا ل مجموعة واحدة مسطحة & أمبير ؛ فرن الزجاج المقسى بنت (8000 مم × 3300 مم) · (2mm × 8000mm) فرن زجاج مصفح (3000 mm × 6000mm) مجموعة الزجاج العازل: خطوط الزجاج العازل أليتك (1 3300 · mm × 6000mm) مجموعة الطباعة الحرارية خط إنتاج الزجاج (1 2440 ·





## حزمة معزول الزجاج SZG

1. العلامة التجارية الجديدة ، دائم ، حالة الخشب الرقائقي صالحة للإبحار مع الإسقاط رغوة داخل
2. الورق البيتركي ، فواصل الفلين أو فيلم الحماية ، الحزمة المخصصة متاحة.3. صناديق خشبية ابحار
4. حزام من الحديد لتدعيم
5. وقت التسليم: 7 إلى 15 يوم عمل بعد تلقي الودائع
6. يمكنك طلب حاويات من 20 GP ، 20OT ، 40HC ، 40 و NT



**S Z G**

Professional glass manufacturer

