

غارقة الزجاج المقوى المورد والشركة المصنعة في SGG الحرارة 17.52 ملم مغلقة الصين

الحرارة غارقة خفف من الزجاج ودعا أيضا الزجاج مقراب هابل الفضائي. هدف الزجاج تيمبيريد امتصاص الحرارة هو الحد من مخاطر عفوية مكسورة. خفف من الزجاج تنفجر ذاتيا بسبب الدول المستقلة حديثا في الزجاج تيمبيريد. زجاج تيمبيريد امتصاص الحرارة حتى يمكن خفض معدل تنفجر ذاتيا الكثير. عادة ما يضع الزجاج في قاعة امتصاص الحرارة عند درجة حرارة عالية حول 290°C لعدة ساعات.

وخلال عملية معززة. خفف من الزجاج يحتوي على إرادة الدول المستقلة حديثا مكسورة في الدائرة، هذا السبب في الحرارة نفع خفف من الزجاج بمعدل أقل من تلقاء أنفسهم.

مواصفات الحرارة غارقة الزجاج مغلقة مم 17.52:

خفف من الزجاج) HST مم 8 PVB خفف من الزجاج + 1.52 مم HST -السماكة: 21.52 ملم (8 مم -اللون: ألوان واضحة، واضحة جداً، ومتجمد، ملون والألوان المطبوعة ونمط -الحجم: الحجم المخصص، كحد أقصى 8 متر في الطول -سائر ثيكنس: 13.14 مم، 13.52 مم 21.52 مم

"مزايا" الزجاج امتصاص الحرارة

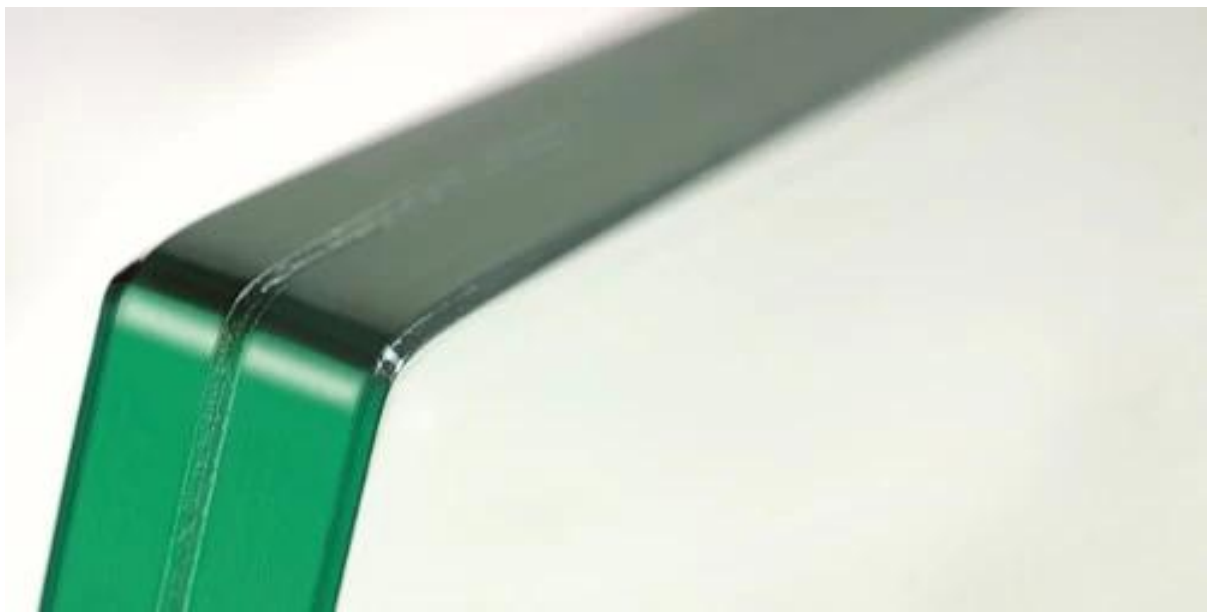
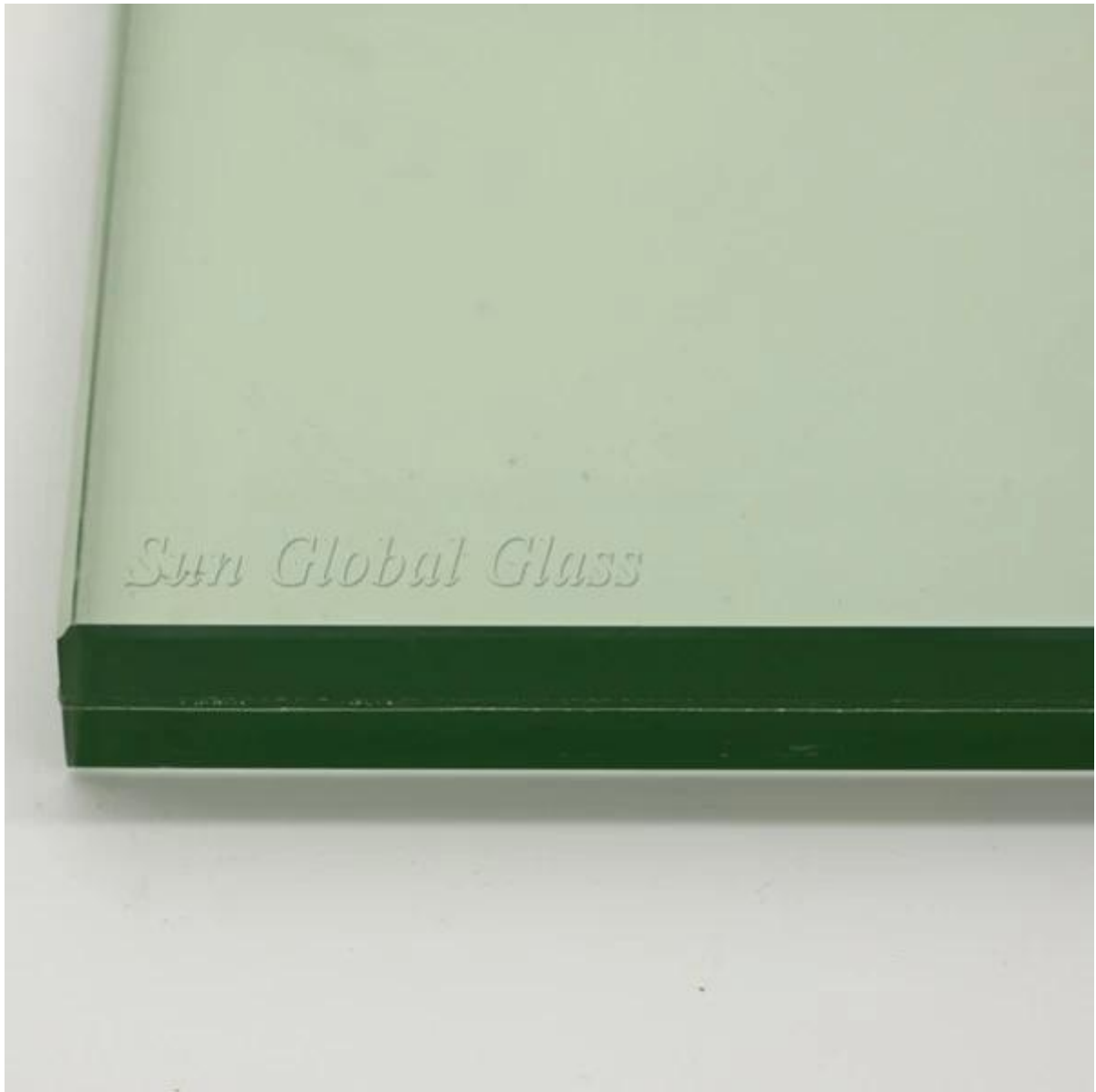
1. الحرارة نفع تشديد الزجاج بمعدل أقل للكسر عفوية من الزجاج.
2. الحرارة غارقة المقوى الزجاج بأداء ممتاز لصدمة حرارية والتغيرات السريعة مع درجة الحرارة-
3. مرات والانحناء مقارنة قوة لمسح الزجاج المصقول 5 stonger الاستماع إلى امتصاص الزجاج المقوى-
4. الحرارة نفع خفف من الزجاج يمكن إطلاق النار المقاومة في درجة
5. زجاج تيمبيريد امتصاص الحرارة له تأثير عازلة للصوت جيدة والاقتصاد في استهلاك الطاقة.

:تطبيقات وأعر غارقة في الزجاج مغلقة مم 17.52

الدرابزين الزجاج
درابزين الزجاج
السور الزجاج
درابزين الزجاج
سقف زجاجي
منور الزجاج
الواجهة الزجاجية
الجدار الستار الزجاجي

:تفاصيل وأعر غارقة في الزجاج مغلقة مم 17.52

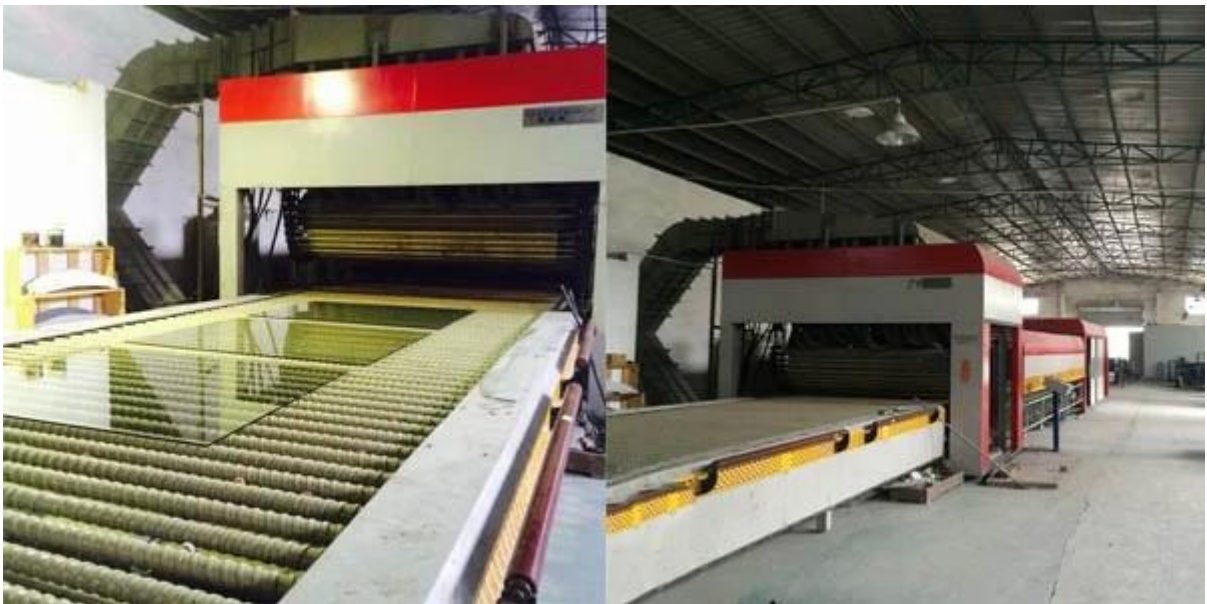
صور المنتج



Tempered Glass Spontaneous Breakage



خط الإنتاج:





الحزمة والتحميل:



