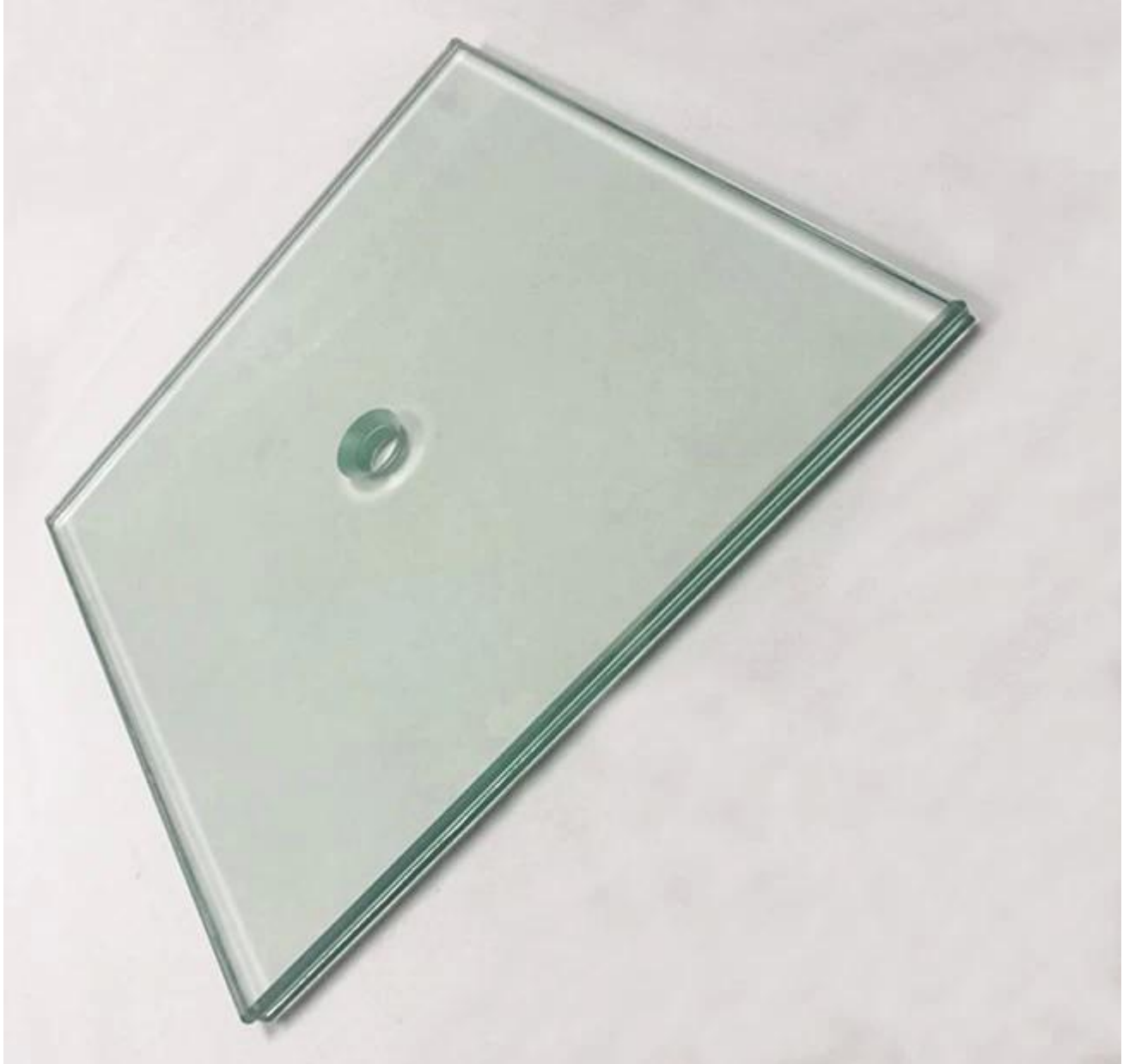


مصنع تصنيع المباني خفف من الزجاج الرقائقي حجم حسب الطلب في الصين

حول الزجاج الرقائقي المقسى

بعد وضع (pvb / eva / sgp) يتكون الزجاج المقسى الرقائقي من ورقين أو أكثر من الزجاج المقسى المرتبط بطبقة من البلاستيك. البلاستيك بين الألواح الزجاجية ، تخضع المجموعة بأكملها للحرارة والضغط العالي. وهذا يؤدي إلى التصاق كامل للفينيل والزجاج.





خفف من الزجاج VS خفف من الزجاج مغلقة

الزجاج المقسى أحادي اللوح عند كسره ، تكون جزيئات الزجاج صغيرة وغير ضارة نسبيًا ، والزجاج الرقائقي المقسى إذا ما تم ولا تتناثر لإسقاط الأشخاص المصابين. من الناحية النسبية pvb / sgp تكسيهه ، فلا تزال الشظايا الصغيرة تترابط معًا بواسطة طبقة يمكن أن (PVB / SGP / EVA) ، فإن الزجاج الرقائقي المقوى أقوى من الزجاج المقسى الفردي. والزجاج الرقائقي ذو الطبقة البينية يكون عازل للصوت ويقدم الأشعة فوق البنفسجية ، لذلك يتم استخدام الزجاج الرقائقي المقسى على نطاق واسع في مساحة أمنية مشددة لبناء جدار ستارة ، الأبواب ، قسم داخلي ، سقف ، أرضية ، إلخ.

الزجاج المقسى؟ SGP / الزجاج المقسى PVB / الزجاج المقسى EVA يختلف عن

إيفا خفف من الزجاج الرقائقي	الزجاج المقسى مغلقة أداء دامبروف أفضل من الزجاج EVA ولكن انخفاض الحماية المضادة للأشعة ، PVB / SGP مغلقة فوق البنفسجية ، واستخدامها في قسم داخلي.
خفف من الزجاج الرقائقي PVB	ذو أداء عالي مقاوم للبرودة ، مضاد للأشعة PVB زجاج مصفح فوق البنفسجية ، عازل للصوت ، إنه مادة بناء جيدة لجدار المبنى وزجاج السيارة. لكن التكلفة أعلى.
خفف من الزجاج الرقائقي SGP	بخمسة أضعاف أقوى SGP يتميز الزجاج الرقائقي المقسى وسهل التخزين. التطبيق في بيئة PVB من الزجاج المقسى تمنع الأعاصير.

مزايا الزجاج الرقائقي المقسى

قوة: يتكون الزجاج الرقائقي المقسى من زجاجين مقسى ، والزجاج المقسى أصعب بخمسة أضعاف من الزجاج المصقول العادي:1 مع قوة ميكانيكية ممتازة وأداء أمان.

2: أن يمنع بشكل فعال موجة الصوت PVB **عزل الصوت:** يمكن للزجاج الرقائقي المقسى مع فيلم:

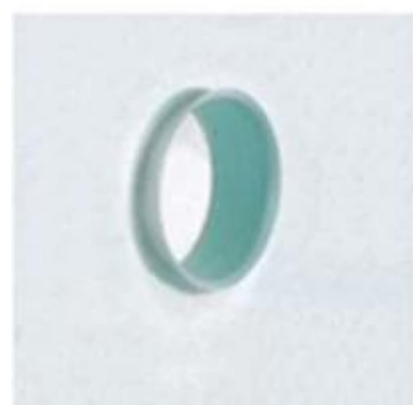
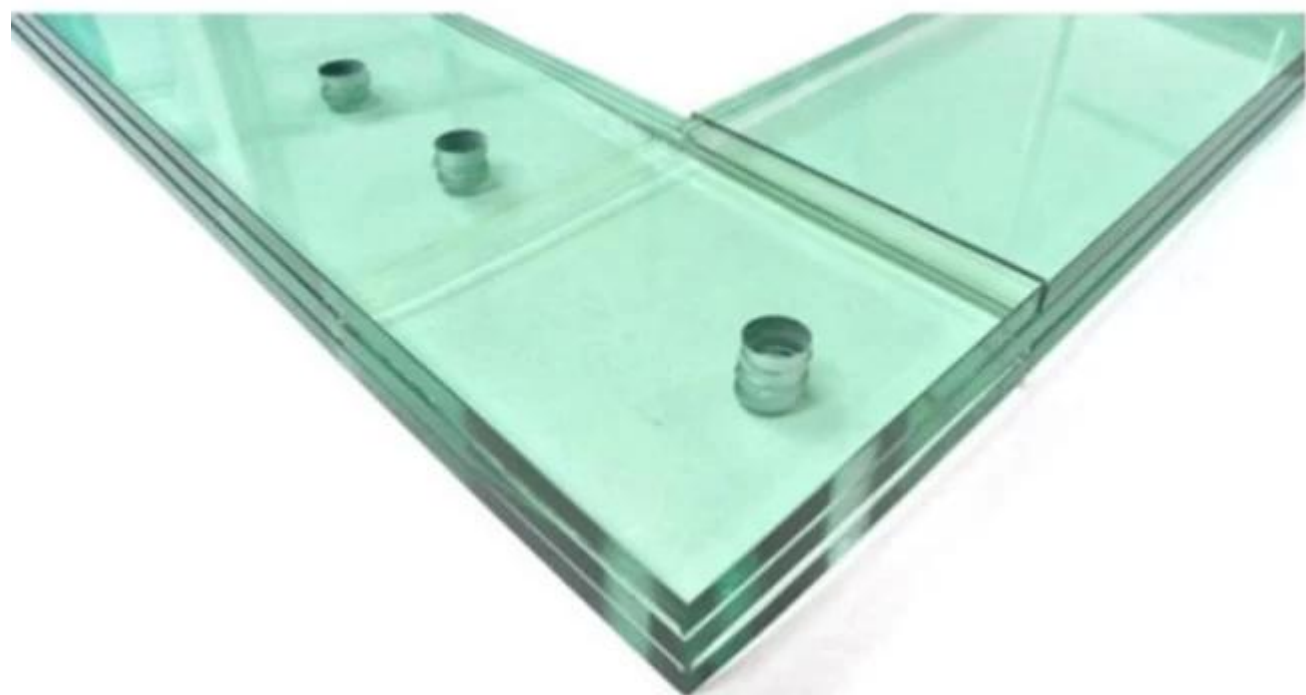
3: **حماية عالية:** عند كسر الرقاقة المقسمة ، ستمسك الشظايا بالطبقة البينية وليس بالتشتت:

4: **مكافحة الأشعة فوق البنفسجية:** خفف من الزجاج الرقائقي يمكن أن تقدم بشكل فعال الأشعة فوق البنفسجية:

5: **حسب الطلب:** يتم إنتاج أحجام الزجاج الرقائقي المقسى حسب طلب العميل:

تخصيص:

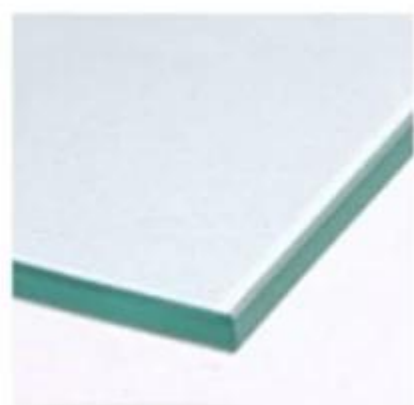
اسم الزجاج:	خفف من الزجاج الرقائقي
حجم الزجاج:	3300x12000mm شكل مسطح: 3300 ، الشكل المنحني: MinRadius: 480mm ، MaxArc length≤1650mm ، MaxHeight≤2440mm؛ MinRadius: 900MM ، MaxArc length≤2220mm ، Max Height≤3300mm؛ الارتفاع 500500 ، MaxArc length≤2440mm ، 1000MM ، مم؛
سمك الزجاج واحد:	الخ ، 5 ، 6 ، 8 ، 10MM ، 12MM ، 19MM ، مم
لون الزجاج:	واضح ، واضح جدا ، رمادي ، أخضر ، أزرق ، برونزي الخ
أنافيلم طبقة سماكة:	إلخ، 1.14mm، 1.52mm، 0.38 PVB / فيلم إلخ ، 0.76mm ، 1.52mm ، 2.28mm ، 3.04mm ، فيلم SGP
أنافيلم طبقة اللون:	واضح والأحمر والأبيض والأصفر والأخضر والأزرق أي لون
الوضعية:	ستارة الجدار الزجاجي ، والزجاج كوة ، والزجاج الدرج ، والزجاج التقسيم ، الجدار الزجاجي ، والزجاج كوة ، والزجاج الدرج ، etccurtain ، والزجاج الكلمة ، والزجاج التقسيم ، والزجاج الكلمة ، الخ
الجمع بين الزجاج:	واضح مغلقة الزجاج المقسى ، منخفضة طرون الزجاج الرقائقي المقسى ، والزجاج الرقائقي المقسى بلوري ، والزجاج الرقائقي المقسى ، والزجاج الرقائقي المعزول □ تسخين الزجاج الرقائقي المقسى ، والزجاج المعزول زجاج مصفي low e. المقسى المقسى ، والزجاج المصقول المقسى المقسى عاكس مقسى ، زجاج مقسى مقوس ، إلخ
معالجة عميقة:	قطع لحجم ، حفر ثقوب ، انقطاع / الشق ، المطبوعة ، بلوري ، وهلم جرا



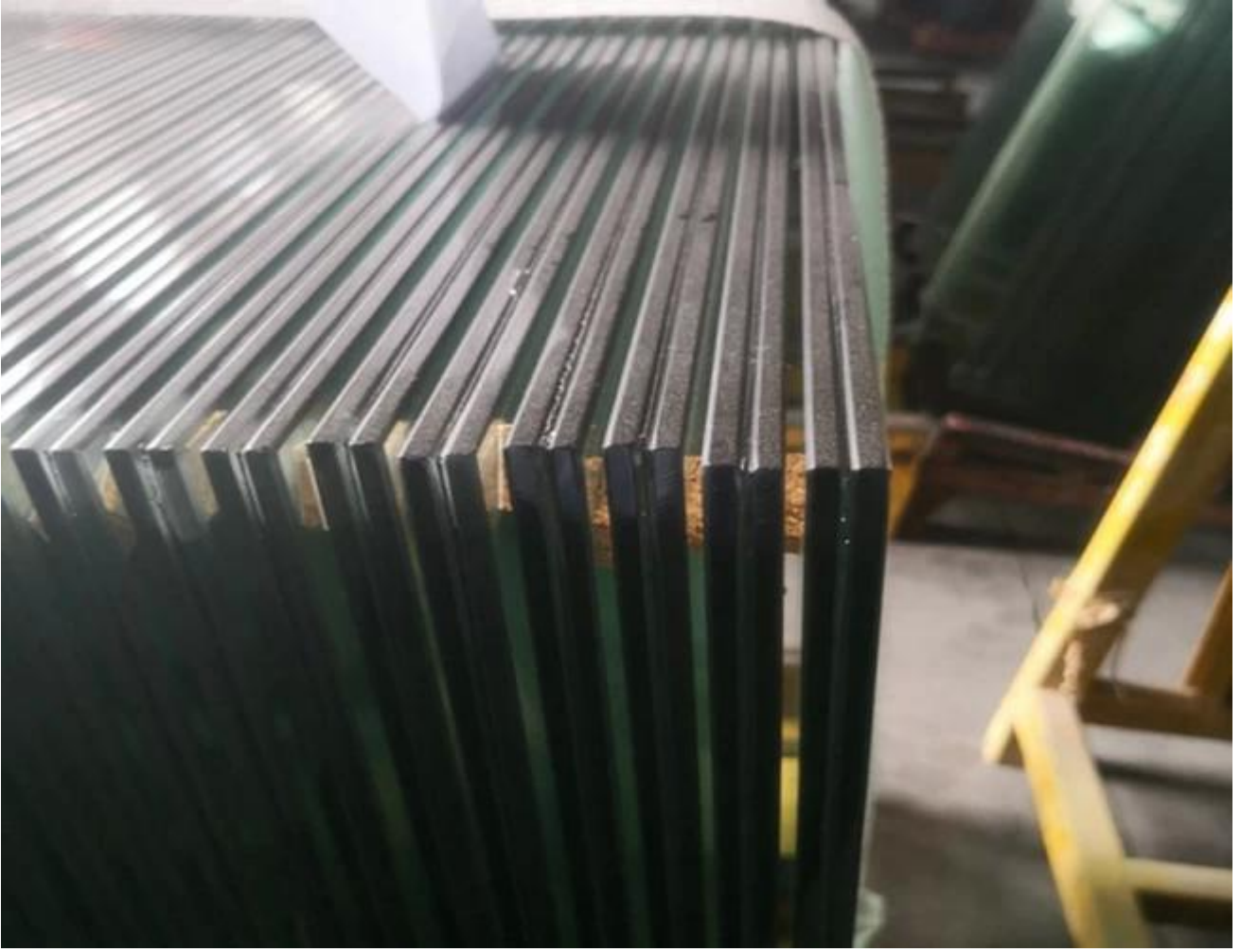
Holes



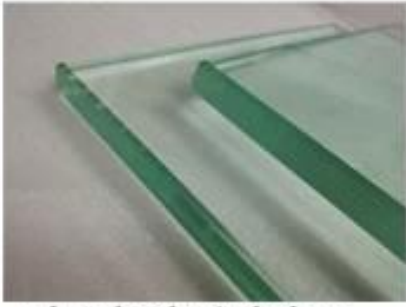
Notches



Edgework



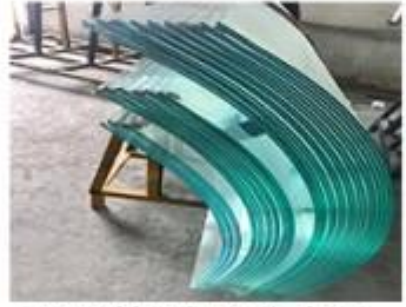
الجمع بين عينة من الزجاج الرقائقي المقسى



clear laminated glass



colored laminated glass



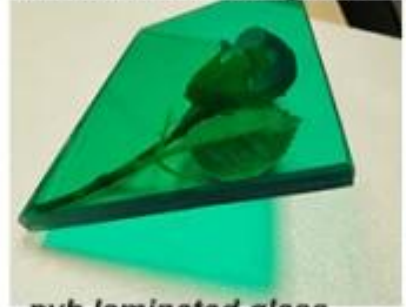
curved laminated glass



eva laminated glass



insulated laminated glass



pvb laminated glass



tempered laminated glass

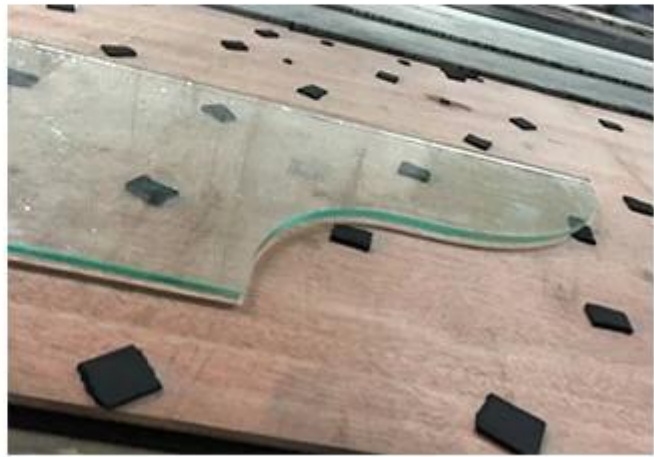
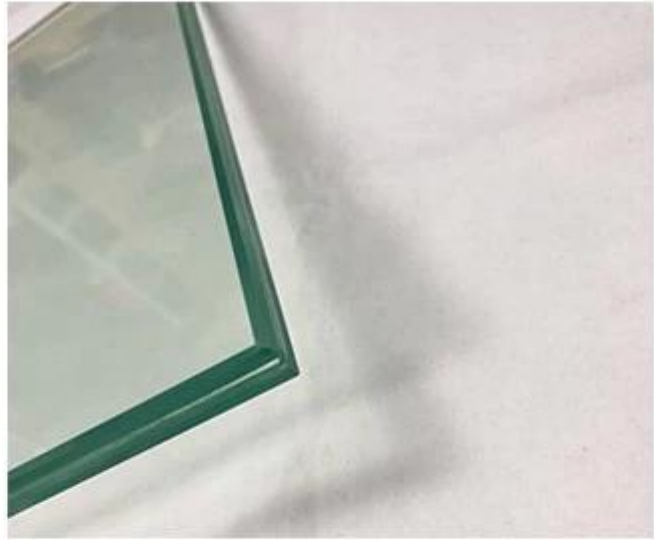
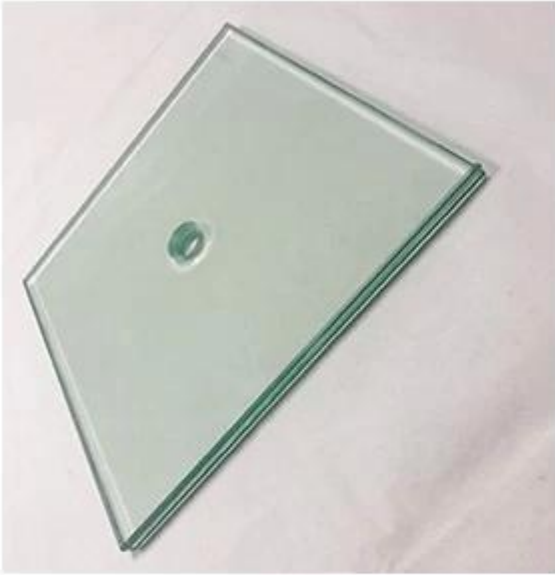


acid etched laminated glass



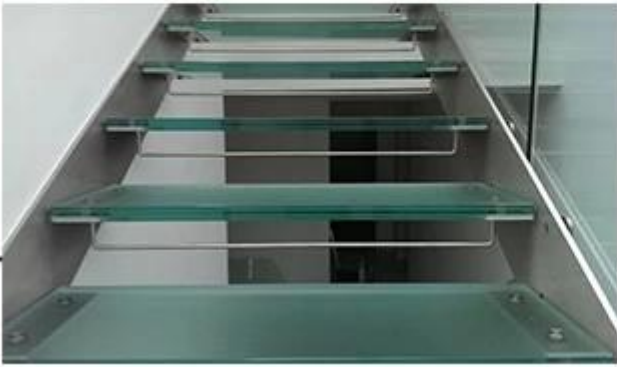
laminated fabric mesh glass

تفاصيل الزجاج الرقائقي المقسى مقطعة حسب المقاس ، تظهر ثقوب الحفر

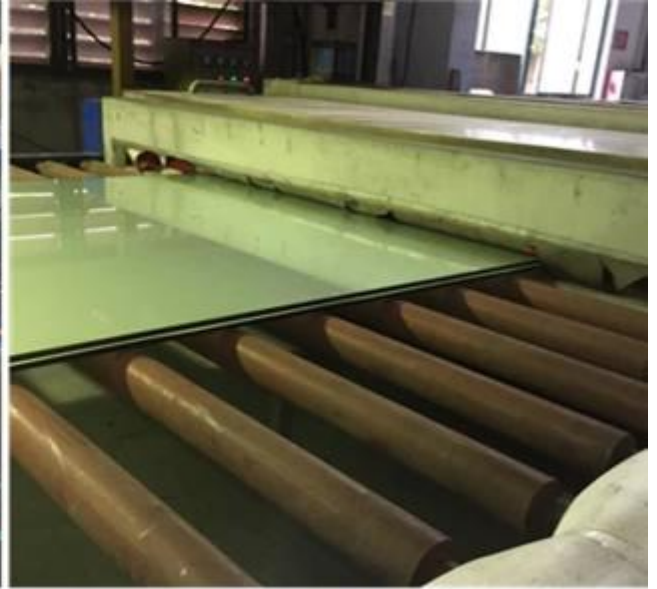


طلب للحصول على الزجاج الرقائقي المقسى

يستخدم على نطاق واسع الزجاج المقسى مغلقة ستارة الجدار ، الدرابزين ، الأبواب ، حديدي ، التقسيم ، سقف ، درج ، الخ ،



خط الانتاج



تجهيز الزجاج الرقائقي المقسى

1. Cutting procedure → 2 grinding edges processing → 3 tempered glass heat strengthened



4. Heat soak testing →



5. dust-free constant temperature humidity



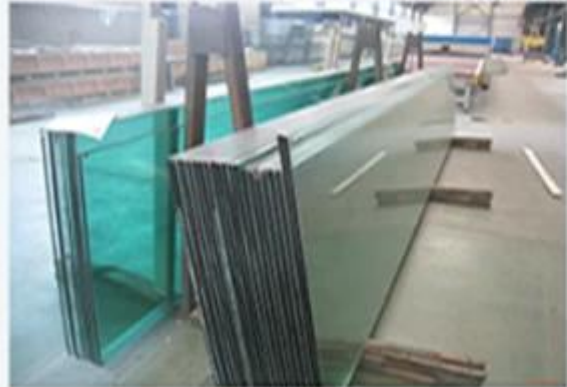
7. Autoclave ←



6. laminaed glass product line ←



8. large glass come out →



9. packing

