

CE 11.52mm المهنية مصنع الزجاج الرقائقي المنحني والمصنع - معيار SZG تصميم موجة بيضاء مطبوعة زجاج مصفح منحني

زجاج مصفح منحني مقاس 11.52 مم بتصميم موجة هو نوع من الزجاج الرقائقي ، وهو مصنوع من طبقتين من [زجاج شفاف](#) مم ، بعد عملية التسخين والضغط العالي PVB 1.52 [منحني 5 مم](#) شظيرة معاً. الطبقة الوسطى عبارة عن طبقة واحدة من فيلم الخاصة ، طبقتان من التصاق الزجاج معاً. مع عملية التصفیح ، يكون الزجاج الرقائقي قوياً للغاية وذو حماية عالية ضد الكسر. يعتبر الزجاج الرقائقي زجاج أمان في سوق مواد البناء الحديث.

بالنسبة للزجاج المنحني ذو التصميم الموجي ، يتم إنتاج لوحة واحدة من الزجاج المنحني بقرس إيجابي ولوحة واحدة من الزجاج المنحني يتم إنتاجها بقرس سالب. الزجاج المنحني المثبت بقرس موجب وسالب ، ويمكن أن يصبح تصميمًا متموجًا ، هذا النوع من التصميم شائع جدًا في الواجهة ، والجدار ، والدرابزين ، إلخ.





Shenzhen Sun Global Glass

مواصفات:

سماكة أخرى: زجاج مصفح منحنى 13.52 مم بتصميم موجة ، زجاج مصفح منحنى 17.52 مم بتصميم موجة ، زجاج مصفح منحنى 21.52 مم بتصميم موجة ، زجاج مصفح منحنى 25.52 مم بتصميم موجة ، إلخ

الحجم المخصص: الحد الأقصى: 3.3 م * 12 م

الارتفاع 2400mm ، طول القوس 1500mm ، $R \geq 480$ mm

طول القوس 3300 ، الارتفاع 12000mm ، $R \geq 6000$ mm

نصف قطر صغير 5-6 مم: 1000 مم

نصف قطر صغير 8-12 مم: 1500 مم

نصف قطر صغير 15-19 مم: 2000 مم

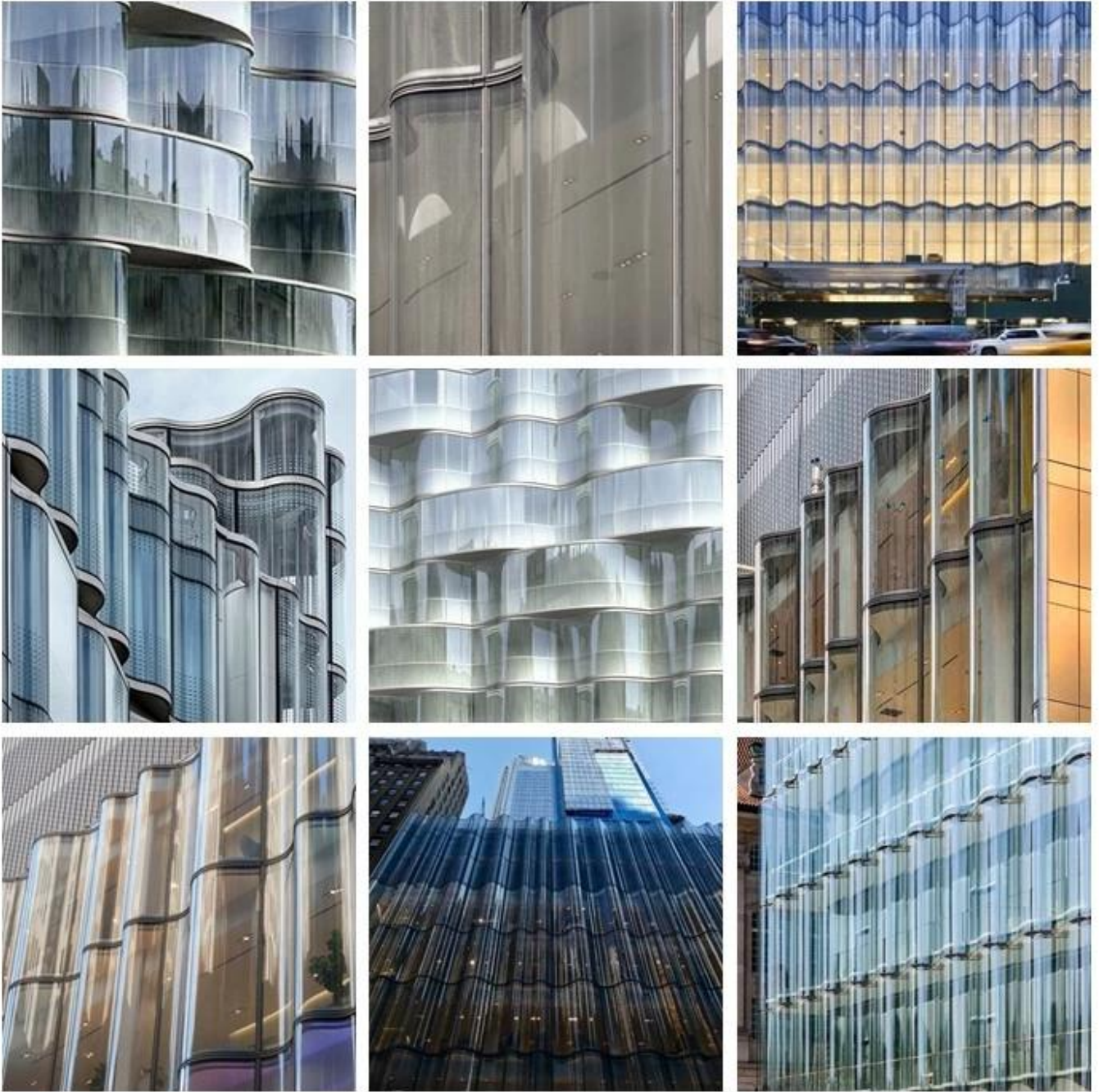
اللون: زجاج منحنى واضح ، زجاج منحنى فائق الوضوح ، زجاج منحنى محفور بالحمض ، زجاج منحنى رمادي ، زجاج منحنى أخضر ، Pantone زجاج منحنى أزرق ، زجاج منحنى برونزي أو أي لون يعتمد على مخطط



التطبيقات:

يعتبر الزجاج الرقائقي المنحني بتصميم متموج اتجاهًا جديدًا في العام الأخير ، وله استخدام واسع في المباني الحديثة ، انظر على النحو التالي:

1. الواجهة الزجاجية والجدار الساتر الزجاجي.
2. درابزين زجاجي ودرايزين زجاجي.
3. جدار فاصل زجاجي.



الميزات:

وظيفة السلامة: 55.4 الزجاج المنحني ذو التصميم الموجي له وظائف الزجاج المقسى والزجاج الرقائقي ، عند كسر الزجاج ، لا ولن يسقط ، لا يزال الزجاج بالكامل في شكل كامل لتوفير الحماية من قبل إستبدال. هذا هو السبب pvb يزال الحطام يلتصق بغشاء الزجاج الرقائقي يسمى زجاج الأمان.

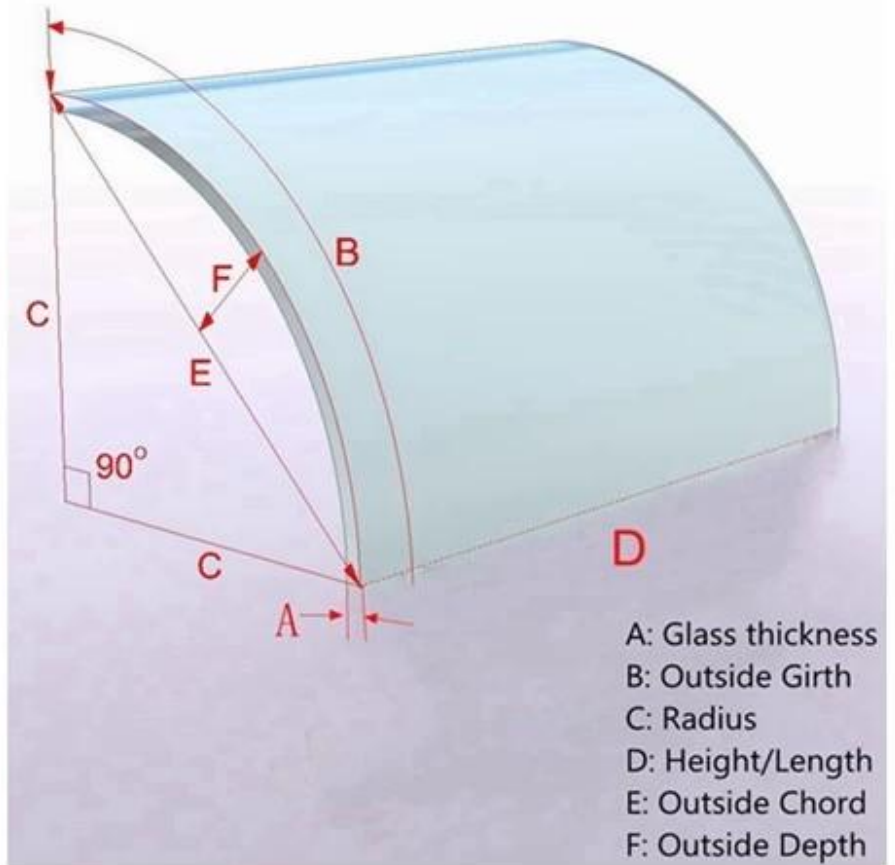
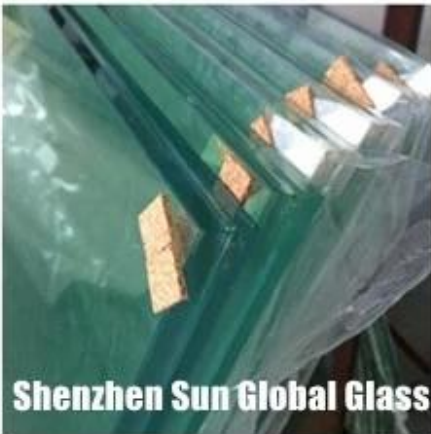
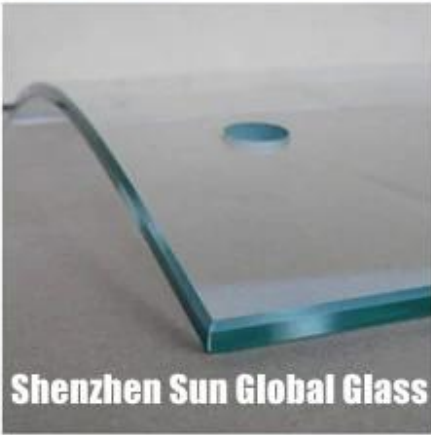
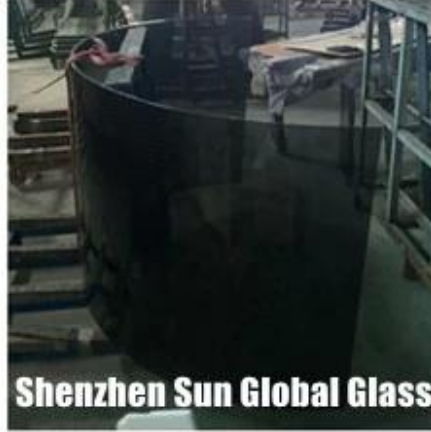
2. صلابة الزجاج الرقائقي المقوي المنحني هي 5 مرات من الزجاج المصقول الملمدن.

3. الزجاج الرقائقي المنحني يمكن أن يتحمل درجة الحرارة 3 مرات من الزجاج المصقول العادي ويمكن أن يتحمل 300 درجة مئوية. التغيرات في درجات الحرارة.

مقاومة الأشعة فوق البنفسجية: يقلل الزجاج الرقائقي الشفاف المنحني من اختراق الأشعة فوق البنفسجية ويحمي الأجسام-3

الداخلية من الأشعة فوق البنفسجية.

4. زجاج مصفح بلوري أبيض منحنى ، يمكن أن يحمي الخصوصية.



جودة:

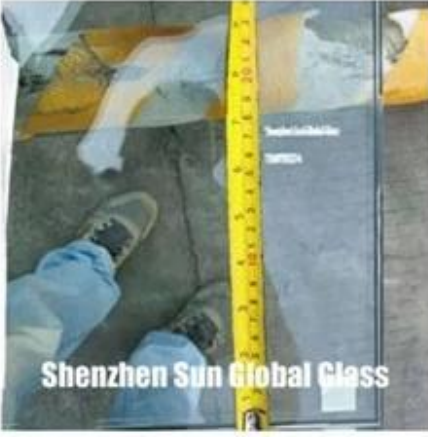
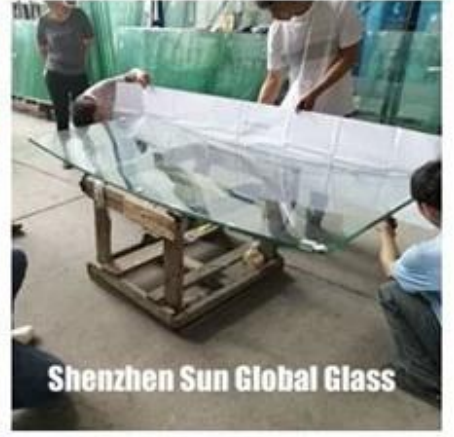
1. معيار زجاج الأمان في المملكة المتحدة BS 6206 مم + 5 مم متجمد تصميم موجة مغلقة الزجاج المنحني يلي 5.
2. EN 12150 CE مم + 5 مم متجمد تصميم موجة مصقولة الزجاج المنحني يفي بمعيار زجاج الأمان الأوروبي 5.
- 3.5 (CCC) مم + 5 مم متجمد تصميم موجة مصقولة زجاج منحنى يفي بالشهادة الإلزامية للزجاج الآمن الصيني 3.5
4. زجاج الأمان الأوروبي EN 14449 مم + 5 مم متجمد تصميم موجة مغلقة الزجاج المنحني تلبية معيار 5.

5. 5 GB9962. مم + 5 مم متجمد تصميم موجة مغلقة إنتاج الزجاج المنحني يتبع معيار الزجاج 5. 5



تفتيش:

يأخذ مصنعنا فحصًا بنسبة 100% قبل التسليم ، فيما يلي بعض الصور



خدمة التركيبات:

لدينا مصنع أجهزة متعاون جيداً ، يمكننا توفير ملحقات لباب الدش ، الدرايزين ، النافذة ، إلخ .



S Z G

Professional glass manufacturer

