

အထူးသဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

awnings နှင့် canopy အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။



အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

1. အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
2. အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
3. အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို facade အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ [tempered](#) အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အောက်ဖော်ပြပါ အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

Products name 产品名称	CurvedTemperedglass 弯钢化玻璃
Thickness 厚度	4-19mm
Maximum size 最大尺寸	2440mmX8000mm
Minimum Radius Range 最小弯钢半径	5-6mm R>=450mm; 8mm-10mm R>=650mm; 12mm-19mm R>=1200
Features 特性	It has same safety and ability of anti-impact with flat tempered glass, but has a higher intensity for the wind pressure and bending than the flat tempered glass.
Certification 认证资质	CCC, ISO, CE, AS/NZS2208

弯钢化玻璃

弯钢化玻璃是在普通钢化玻璃的基础上，通过特殊的工艺，使其在弯曲状态下进行钢化。这种玻璃具有比普通钢化玻璃更高的抗冲击强度和抗风压能力，且不易破碎。其厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

弯钢化玻璃 KXG LASS

--- 弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

--- 弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。

--- 弯钢化玻璃的厚度通常为4-19mm，最大尺寸为2440mmX8000mm。弯钢化玻璃的弯曲半径范围如下：5-6mm R>=450mm；8mm-10mm R>=650mm；12mm-19mm R>=1200。弯钢化玻璃具有与普通钢化玻璃相同的安全性和抗冲击能力，但其抗风压和抗弯曲能力更强。弯钢化玻璃的认证资质包括CCC、ISO、CE、AS/NZS2208。