

SGG 5mm incurvé en verre trempé fournisseur et fabricant en Chine

Courbe de 5mm verre trempé de sécurité V incurvé de 5mm verre de sécurité trempé est à la chaleur **verre de 5mm recuit** à point (environ 600 degrés Celsius), selon un certain rayon du traitement cool de ramollissement, la résistance de surface a doublé, la surface plane originale devenue à surface courbe du verre.

Caractéristiques

1. aucun mal pour les êtres humains, n'appartient au verre : 5mm verre trempé cassé en petits morceaux de particules obtus en nid d'abeille bombé, ne nuira pas à l'être humain.
2. dureté : La dureté de 5mm courbé trempé verre est 5 fois que le verre de 5mm recuit.
3. bonne stabilité thermique : verre bombé trempé 5mm résiste à la température 3 fois plus que le verre ordinaire et peuvent résister aux changements de température de 300 degrés Celsius.

Applications :

5mm utilisation de verre bombé trempé largement dans des bâtiments modernes, voir ci-dessous :

1. 5mm verre trempé bombé pour la plupart des produits en verre feuilleté ou verre isolé, utilisation pour mur de verre bombé, plafond de verre bombé, verre bombé clôture, garde-corps verre bombé, balustrade courbe gass, cloison de verre bombé, incurvé façade vitrée etc..
2. verre mobilier
3. verre ménager

Spécifications :

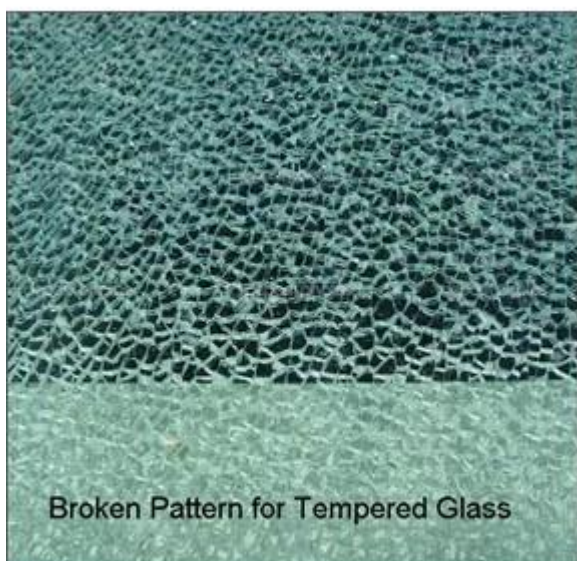
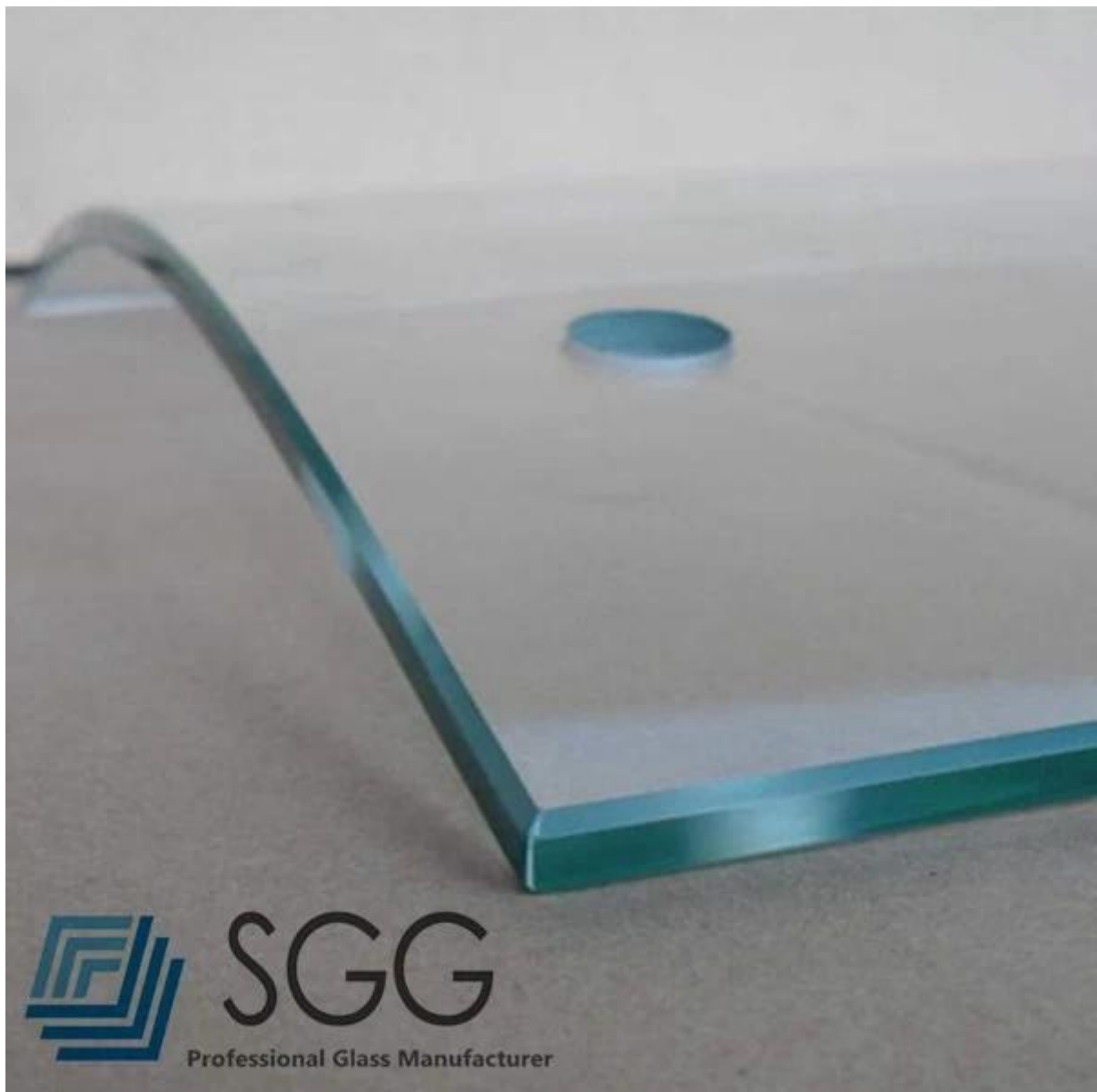
1. Epaisseur : 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm
2. Dimensions : sur mesure, taille, hauteur $\leq 13000\text{mm}$, rayon $\geq 400\text{mm}$, Arc longueur $\leq 3300\text{mm}$
5-6mm de rayon mini : 1000mm
rayon mini de 8-12mm : 1500mm
15-19mm de rayon mini : 2000mm
3. couleur : transparent, ultra clair, acide gravé à l'eau-forte, gris, vert, bleu, bronze ou n'importe quelle couleur, fondé sur la Charte Pantone.

Qualité :

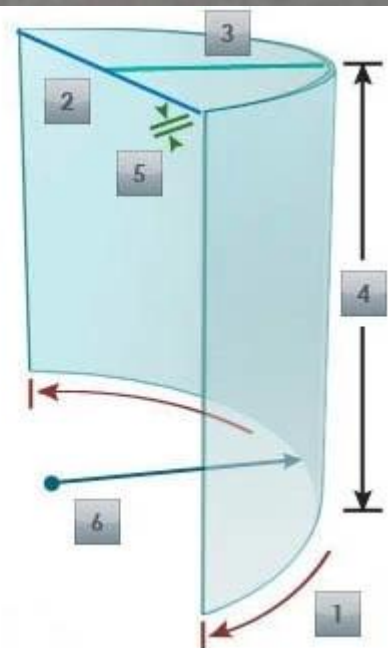
1. 5mm verre trempé bombé répondre à norme de verre de sécurité BS 6206 UK.
2. 5mm verre trempé bombé EN 12150 CE verre de sécurité européenne norme.
3. 5mm verre trempé bombé répondre à Certification obligatoire de verre de sécurité chinois (CCC)

Détails du 5mm verre trempé bombé:

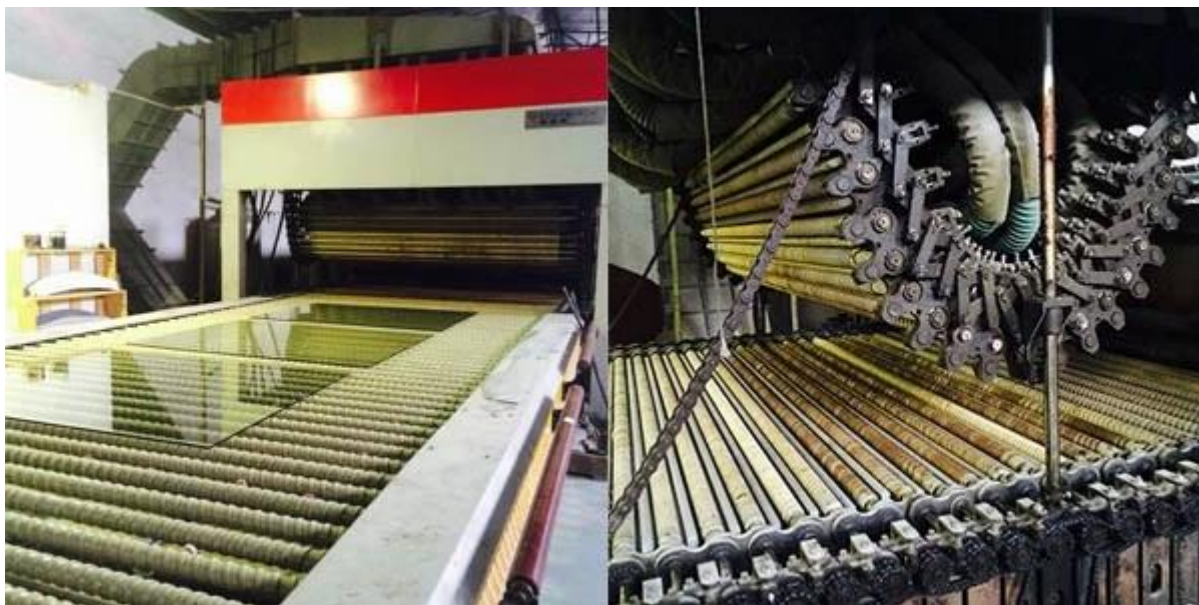
Photos des produits :



- 1** Arc Length
- 2** Chord
- 3** Depth
- 4** Height
- 5** Thickness
- 6** Radius



Lignes de production :



Emballage et chargement :

