## SGG Chine 6mm verre trempé bombé fournisseur et fabricant en Chine

**Courbe de verre trempé de sécurité / cintrées de verre de sécurité trempé** est une sorte de verre de sécurité, qui est le verre flotté de chaleur au point de ramollissement (sur 600°C). Le rayon va contrôler et régler par l'ordinateur. Ainsi réalisé rayon automatique changeant et adjusting.according d'un certain rayon du traitement cool, la résistance de surface a doublé. Quelle courbe verre cassé, les fragments de verre ne seront pas forte et faire du mal au corps humain. La force est 4 - 5 fois que le verre recuit. Verre bombé a bonne stabilité thermique pouvant supporter le changement de température 300°C

#### **Caractéristiques**□

- **1. Consignes de sécurité**: quand il se brise en petits fragments sans causer de blessures plus gros en entrant dans le contact avec la peau.
- 2. dureté: La dureté du verre trempé bombé est 5 fois que le verre recuit.
- **3. bonne stabilité thermique:** Verre trempé résiste à la température 3 fois plus que le verre ordinaire et peuvent résister aux changements de température de 300 degrés Celsius.
- **4. belle qualité optique:** L'étape la plus importante dans la fabrication de verre trempé de sécurité est de rendre les qualités optiques du verre à restent inchangés

## **Applications:**

Verre trempé bombé utiliser largement dans les bâtiments modernes, voir ci-dessous:

- 1.Bent en verre trempé peut être transformé en bent trempé vitrage isolant.
- 2. Wavelike et Rideau incurvée des panneaux pour les bureaux, les centres commerciaux, les aéroports et les salles de concert de mur
- 3. verre clôture bombé / balustrade / Balustrade
- 4. cloison de verre courbe

#### Différence entre courbe tempred verre et verre recuit

#### 1. fabrication:

Verre trempé bombé est obtenu de verre flotté et traversant le moule formant contrôlé et ajusté par ordinateur, chaleur à la température de ramollissement du verre recuit. Puis avec rapidement refroidir... Alors que la courbe trempé verre est produite en chauffant le verre de flotteur plat jusqu'au point de ramollissement sur moule métallique, puis courbé à forme par le poids du verre lui-même et en dehors de force et enfin refroidi lentement, c' est un verre recuit peut être multi-forme.

#### 2.Safety:

Verre trempé bombé est une sorte de verre de sécurité, dont des fragments fera pas nuire au corps humain.

Mais les fragments de verre bombé recuit est forte. Il va faire mal au corps humain, pas les verres de sûreté

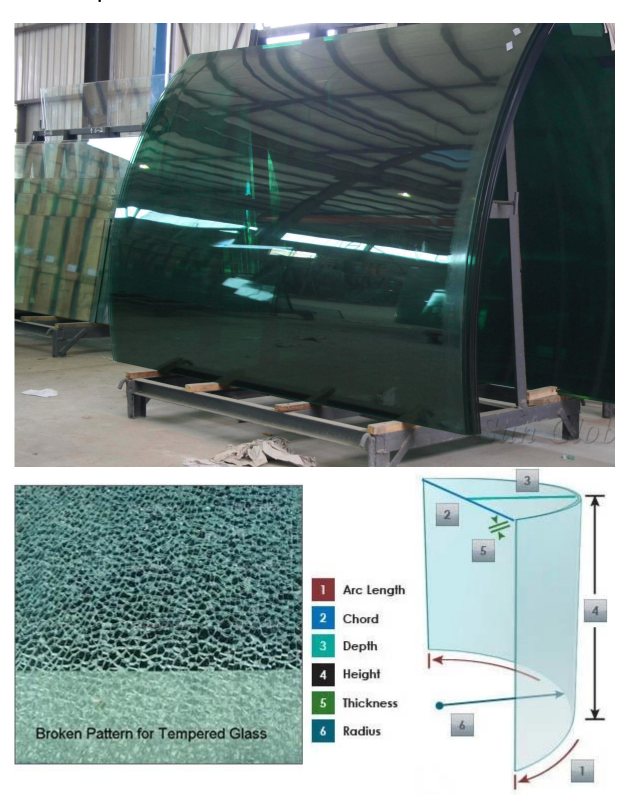
#### 3.Shape:

Courbé à produire seul verre trempé sur verre de forme de rayon, mais courbée recuit peut produire multi forme avec n'importe quelle forme.

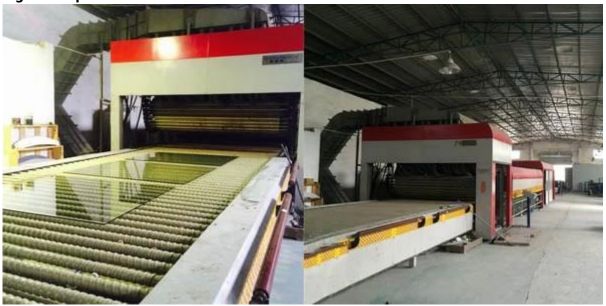
### **Qualité:**

- 1. Chine 6mm verre trempé bombé répondre à norme de verre de sécurité BS 6206 UK.
- 2. Chine 6mm verre trempé bombé EN 12150 CE verre de sécurité européenne norme.
- 3. Chine 6mm verre trempé bombé répondre à Certification obligatoire de verre de sécurité chinois (CCC)

# <u>Détails du Chine 6mm verre trempé bombé:</u> Photos des produits:



# Lignes de production:



# Emballage et chargement:

