Fabricant et usine de verre feuilleté incurvé professionnel de SZG -Verre feuilleté incurvé imprimé blanc de conception de vague de 11,52 mm de norme CE

Le verre feuilleté incurvé de 11,52 mm avec un design ondulé est une sorte de verre feuilleté composé de deux couches de <u>Verre transparent incurvé de 5 mm</u> sandwich ensemble. La couche intermédiaire est une couche de film PVB de 1,52 mm, après chauffage et processus spécial haute pression, les deux couches d'adhérence du verre ensemble. Avec le processus de stratification, le verre feuilleté est super résistant et avec une protection élevée contre la casse. Le verre feuilleté est considéré comme du verre de sécurité sur le marché des matériaux de construction modernes.

Pour le verre incurvé de conception ondulée, un panneau de verre incurvé est produit avec un arc positif et un panneau de verre incurvé est produit avec un arc négatif. Le verre incurvé installé avec un arc positif et négatif, et peut devenir une conception de vague, ce type de conception est très courant en façade, mur, garde-corps, etc.





Caractéristiques:

Autre épaisseur: verre feuilleté incurvé de 13,52 mm avec conception de vague, verre feuilleté incurvé de 17,52 mm avec conception de vague, verre feuilleté incurvé de 21,52 mm avec conception de vague, verre feuilleté incurvé de 25,52 mm avec conception de vague, etc.

Taille personnalisée: Max: 3,3 m * 12 m

R≥480mm, longueur d'arc ≤1500mm, hauteur≤2400mm

R≥6000mm, longueur d'arc ≤3300, hauteur≤12000

Mini rayon de 5-6 mm: 1000 mm Mini rayon de 8 à 12 mm: 1500 mm Mini rayon de 15-19mm: 2000mm

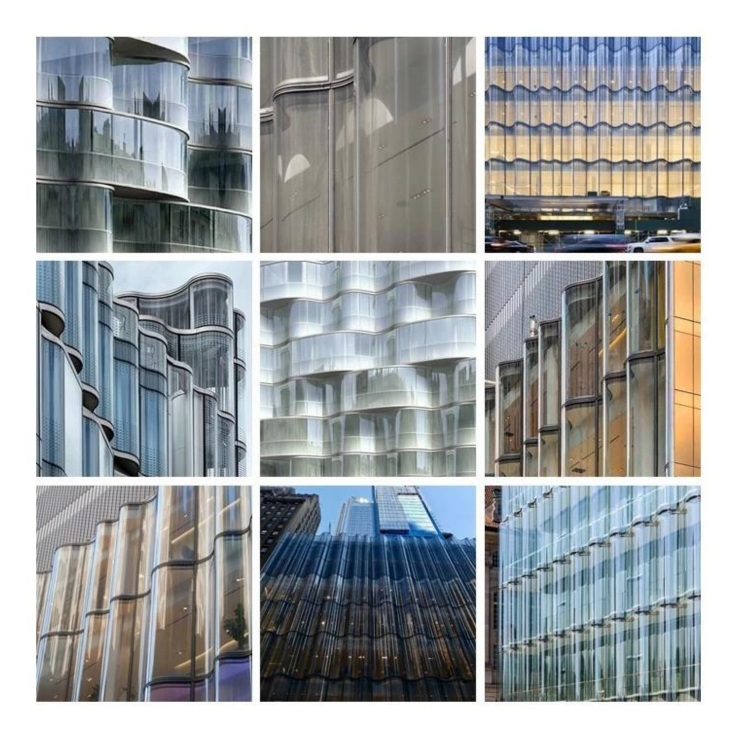
Couleur: verre incurvé clair, verre incurvé ultra clair, verre incurvé gravé à l'acide, verre incurvé gris, verre incurvé vert, verre incurvé bleu, verre incurvé en bronze ou toute couleur basée sur le graphique Pantone.



Applications:

Le verre feuilleté incurvé avec un design ondulé est une nouvelle tendance ces dernières années, il est largement utilisé dans les bâtiments modernes, voir ci-dessous:

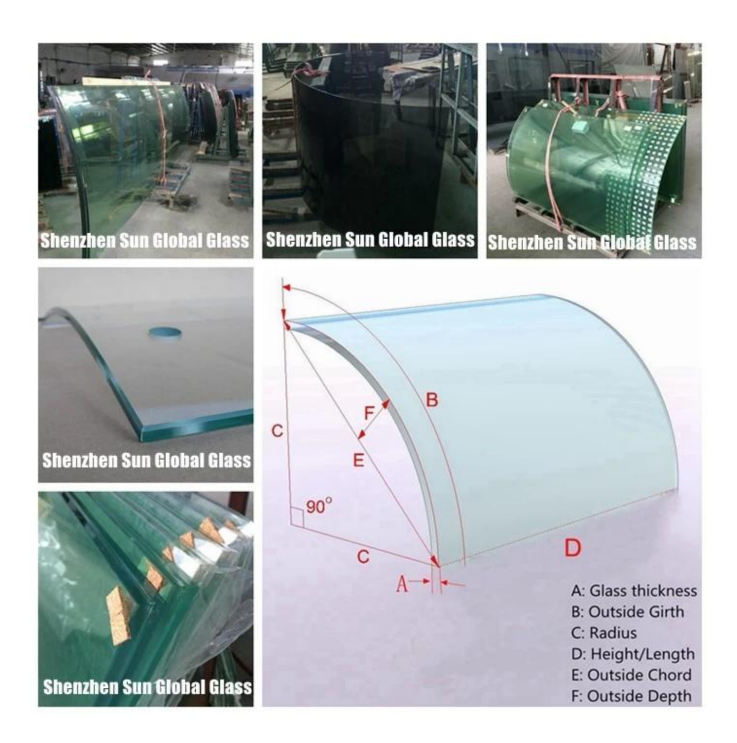
- 1. Façade en verre et mur-rideau en verre
- 2. Garde-corps en verre et balustrade en verre
- 3. Cloison en verre



Fonctionnalités:

- 1.Fonction de sécurité: le verre incurvé de conception de 55,4 vagues a des fonctions de verre trempé et de verre feuilleté, lorsque le verre est cassé, les débris collent toujours sur le film pvb et ne tomberont pas, le verre entier est toujours en forme complète pour offrir une protection avant remplacement. C'est pourquoi le verre feuilleté est appelé verre de sécurité.
- 2. La dureté du verre feuilleté trempé incurvé est 5 fois supérieure à celle du verre flotté recuit.
- 3. Le verre feuilleté clair incurvé peut résister à une température de 3 fois celle du verre flotté ordinaire et peut résister à des changements de température de 300 degrés Celsius.

- 3. résistance aux rayons UV: le verre feuilleté transparent incurvé réduit la pénétration des rayons UV et protège les objets intérieurs des rayons UV.
- 4. Le verre feuilleté givré blanc incurvé, peut protéger l'intimité.



Qualité:

- 1. Le verre incurvé de conception de vague stratifiée givrée de 5 mm + 5 mm répond à la norme de verre de sécurité BS 6206 UK.
- 2. Le verre incurvé de conception de vague stratifiée givrée de 5 mm + 5 mm est conforme à la norme européenne de verre de sécurité EN 12150 CE.

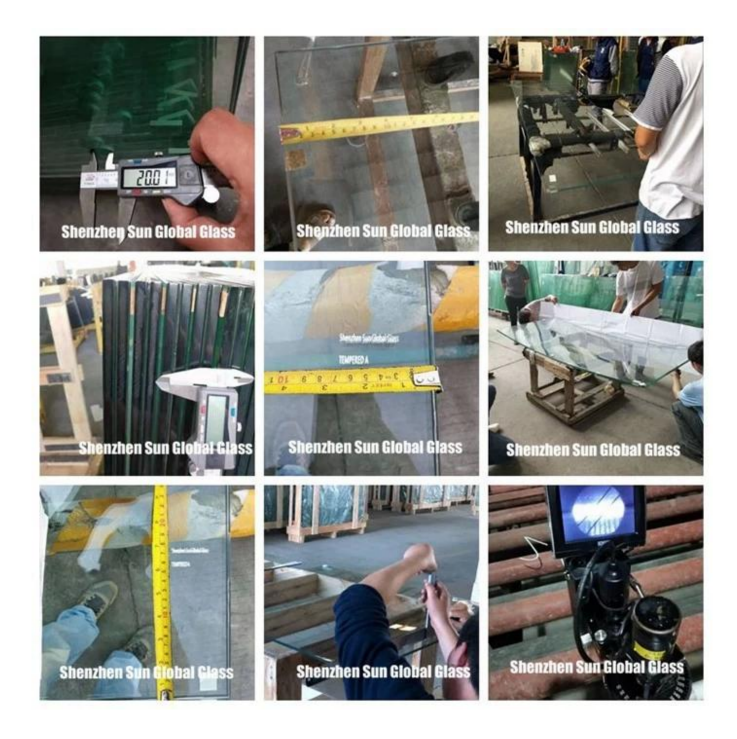
Le verre incurvé de conception de vague stratifiée givrée de 3,5 mm + 5 mm répond à la certification obligatoire du verre de sécurité chinois (CCC)

- 4. Le verre incurvé de conception de vague stratifiée givrée de 5 mm + 5 mm est conforme à la norme européenne EN 14449 sur le verre de sécurité.
- 5. La production de verre incurvé de conception de vague stratifiée givrée de 5 mm + 5 mm suit la norme de verre GB9962.



Inspection:

Notre usine prend une inspection en pourcentage à 100% avant la livraison, voici quelques photos:



Service de montage:

Nous avons une usine de matériel bien coopérée, pouvons fournir des accessoires pour la porte de douche, la balustrade, la fenêtre, etc.

