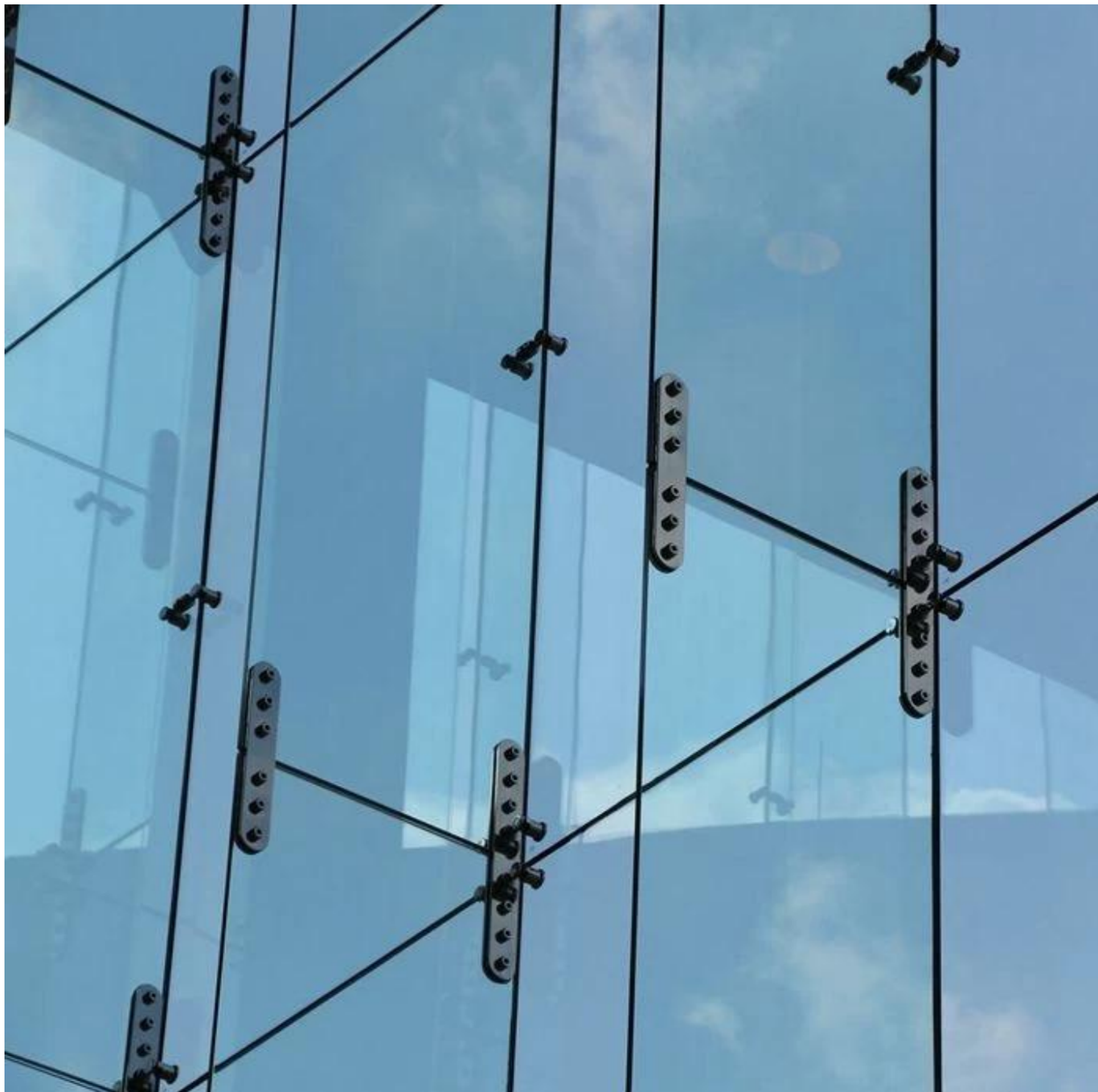


Ailerons en verre feuilleté SZG 31,52 mm - Meilleure usine de fabrication de verre de verre architectural en Chine

Les ailettes en verre constituent la forme la plus ancienne de façade en verre structural. Les éléments les plus couramment utilisés sont les ailettes en verre. Il s'agit de structures tout en verre. Ces composants de construction utilisent tout le potentiel du verre en tant que matériau structural, tout en offrant une transparence maximale et une vue dégagée sans obstruction, en utilisant un ensemble d'ailettes en verre perpendiculaire à la vitre à chaque ligne verticale de la grille de verre. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm sont en [Verre feuilleté de 31,52 mm](#).







Fonctions des ailettes en verre:

1. Les parois en verre structurel ou le verre, tous dotés d'ailettes en verre, sont fabriqués à presque 100% à partir d'ailettes en verre structurel.
2. Les ailettes en verre sont considérées comme les structures «légères» les plus transparentes, invisibles aux yeux, car elles ne présentent aucune sous-structure en acier ou en béton et sont totalement dépourvues de cadre.

3. La sous-structure constituée d'aillettes en verre est entièrement en verre de sécurité, totalement étanche à l'air et à l'eau.



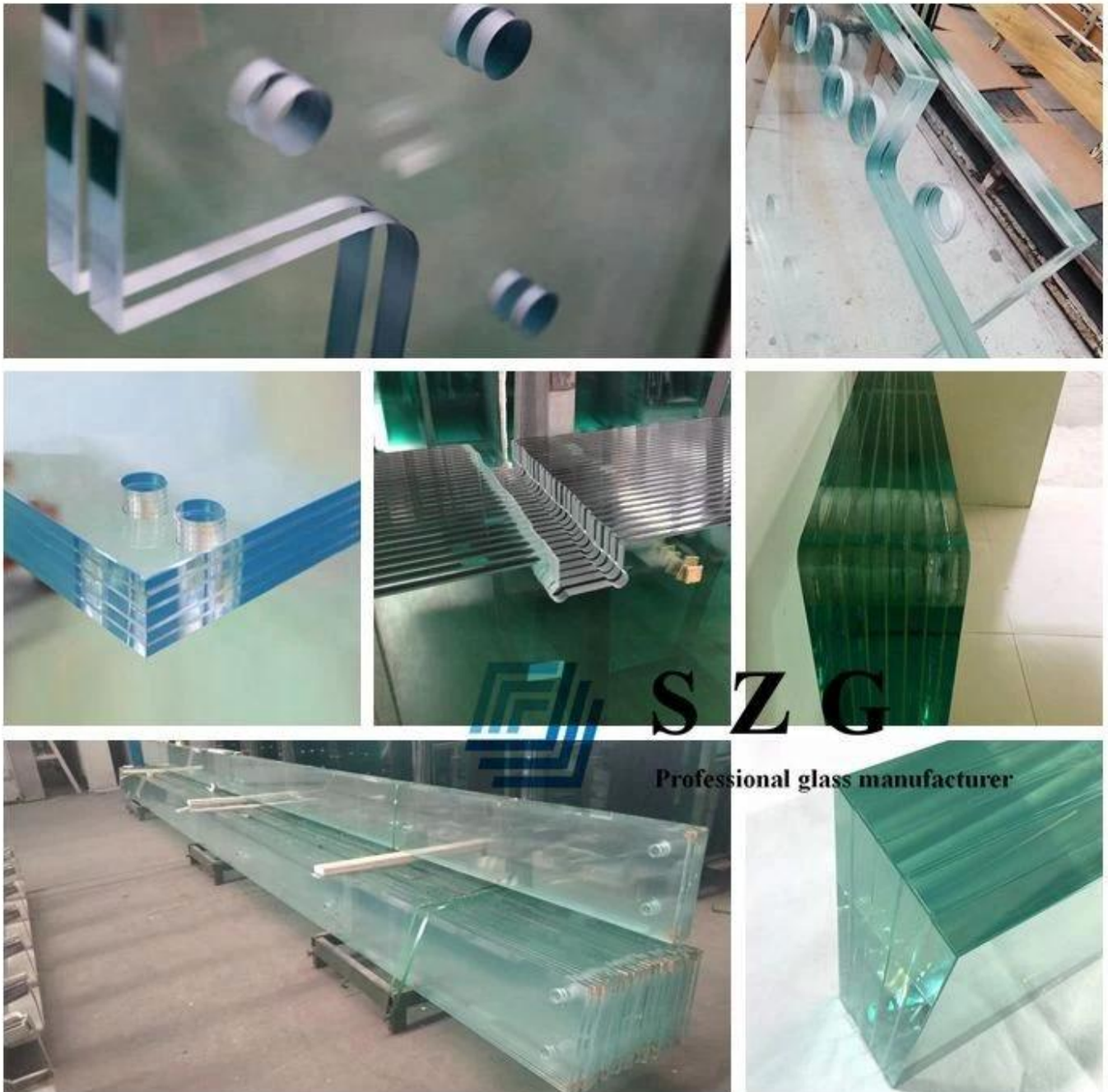
Caractéristiques:

Épaisseur des ailettes en verre: ailettes en verre de 13,52 mm, ailettes en verre de 17,52 mm, ailettes en verre de 21,52 mm, ailettes en verre de 25,52 mm, ailettes en verre de 31,52 mm, etc.

Composition du verre: verre feuilleté double, verre feuilleté triple, verre feuilleté multicouche

Taille du verre: 3,3 x 12 m, taille maximale, taille personnalisée en fonction du dessin du client

Couleur du verre: ailerons en verre bleus, ailerons en verre bronze, ailerons en verre verts, ailerons en verre gris, ailerons en verre clair, ailerons en verre à faible teneur en fer, etc.



Contrôle de qualité:

Les ailettes en verre sont une structure très importante pour la façade. Nos ailettes en verre répondent aux normes suivantes:

1. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm sont conformes à la norme BS 6206 UK relative au verre de sécurité.

2. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm répondent aux normes européennes EN 12150 et EN14449 relatives au verre de sécurité.

3. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm sont conformes à la norme de verre de sécurité SGCC ANZI Z97 USA.

4. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm sont conformes à la certification obligatoire du verre de sécurité chinois (CCC).

5. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm sont conformes à la norme de qualité GB11944 de la Chine.

6. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm répondent aux normes GB9962 et GB15763.2 de la Chine pour le verre de construction.

7. Les ailettes en verre feuilleté de 31,52 mm répondent au test Israël SII.

