

# **Verre feuilleté de 21,52 mm avec un design sérigraphié super élégant**



## **Qu'est-ce que notre élégant verre feuilleté sérigraphié à baldaquin ?**

La plupart d'entre nous ont vu de magnifiques conceptions de verre à baldaquin à l'entrée des immeubles de bureaux, des centres commerciaux, des hôtels, des centres de loisirs, des centres de train et des métros. Balayant la façade d'un bâtiment, ils ont l'air impressionnant et esthétiquement frappants alors que le soleil et le ciel se reflètent sur des panneaux de verre brillants.

La verrière n'est pas seulement une tâche d'ingénierie

complexe, elle doit également avoir un effet décoratif accrocheur.

Notre élégant auvent en verre feuilleté sérigraphié utilise une glaçure inorganique imprimée sur la surface du verre, puis chauffante pour sécher, tempérer ou traiter thermiquement. La glaçure est ensuite frittée en permanence sur la surface du verre. Ensuite, laminez-le pour obtenir un verre à baldaquin durable, sûr, décoratif et fonctionnel. Très approprié pour toute application extérieure.

# Quels sont les avantages du verre feuilleté sérigraphié pour la verrière

- **Modèle personnalisé** : Dans l'architecture moderne, le verre est de plus en plus utilisé comme matériau décoratif. Cela est possible en raison du fait que des éléments supplémentaires peuvent y être attachés. Il n'y a pas de fin aux possibilités de motifs et de couleurs en ce qui concerne la sérigraphie imprimée, ce qui permet une application parfaite aux attentes des clients. La réalisation d'un motif individuel, à la fois sous forme d'images et de graphiques, permet la création d'une composition unique.
- **Permet une lumière maximale**: Un auvent en verre permet à un maximum de lumière d'entrer dans l'espace, améliorant ainsi l'aspect général et la conception d'un bâtiment. En plus de remplir la lumière dans l'espace, le toit en verre à baldaquin assure la fraîcheur de l'endroit en même temps.
- **Super safe**: When the [laminated](#) canopy glass is attacked by the outside, due to the strong toughness of the PVB interlayer, it can absorb and weaken a large amount of impact energy, so it is difficult to penetrate. Even the glass is broken, the broken pieces will shatter into small particles with obtuse angles then adhere to the PVB interlayer, therefore, it will not harm people.
- **Haute qualité et durer plus longtemps**: Notre verre sérigraphié a des caractéristiques acides et résistantes à l'humidité qui peuvent préserver les couleurs pendant des décennies. Avec une qualité constante sur une utilisation à long terme. En choisissant un auvent en verre, vous avez une structure durable et durable qui conservera son apparence et sa forme pendant des années.



## Spécifications

- **Nom de la production:** 10mm + 1.52PVB + 10mm sérigraphie feuilletée en verre feuilleté
- **Épaisseur du verre:** 21.52mm
- **Couleur du verre:** Clair, faible teneur en fer, bronze, bleu, vert, gris, etc.
- **Couleur de l'encre:** Rouge, orange, vert, bleu, noir, blanc, etc.
- **Modèle :** Point, barre, plein écran, dégradé, autres motifs par exigence
- **Taille maximale:** 2440 \* 3660mm
- **Processus :** Découpe, bordure, sérigraphie, trempe, laminage, emballage, etc.
- **Qualité :** CE/ASTM/AS/ISO9001/BS/CE
- **Emballage:** Caisses en contreplaqué solides
- **Capacité:** 1000SQM/jour

- **Temps de production:**10~15 jours

## **Qualité**

- Sous réserve de BS
- Sous réserve d'AS
- Sous réserve de l'ASTM
- Sous réserve de CE

## **Détails du produit**



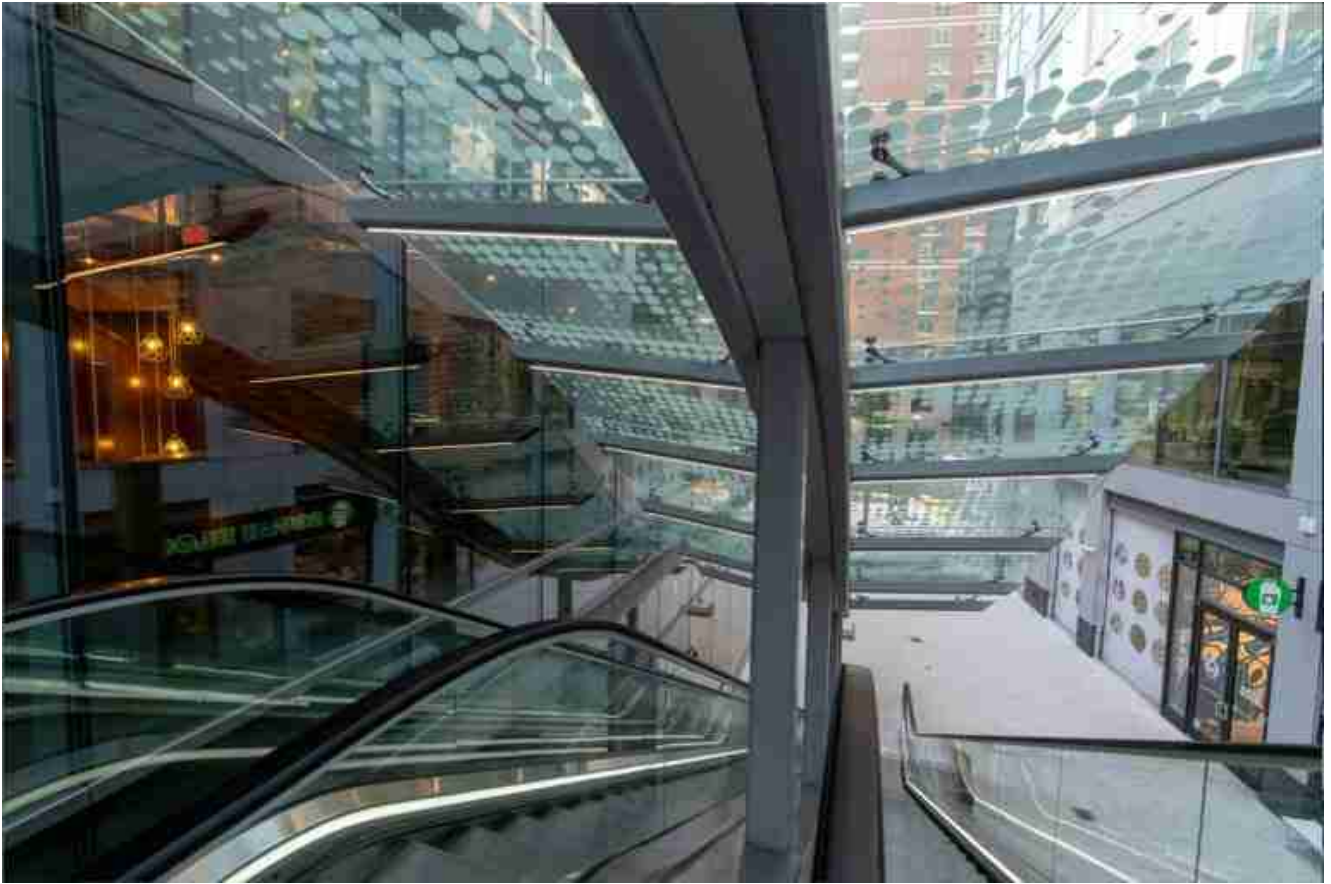


## Applications











# Emballage et livraison



Notre élégant verre à baldaquin structurel est conçu pour la construction moderne, en tant que principal fournisseur de verre de construction, l'équipe de [Shenzhen Dragon Glass](#) vous fournit le verre à baldaquin sérigraphié personnalisé.

Si vous avez des questions sur nos produits ou si vous souhaitez passer une commande, n'hésitez pas à nous contacter!