

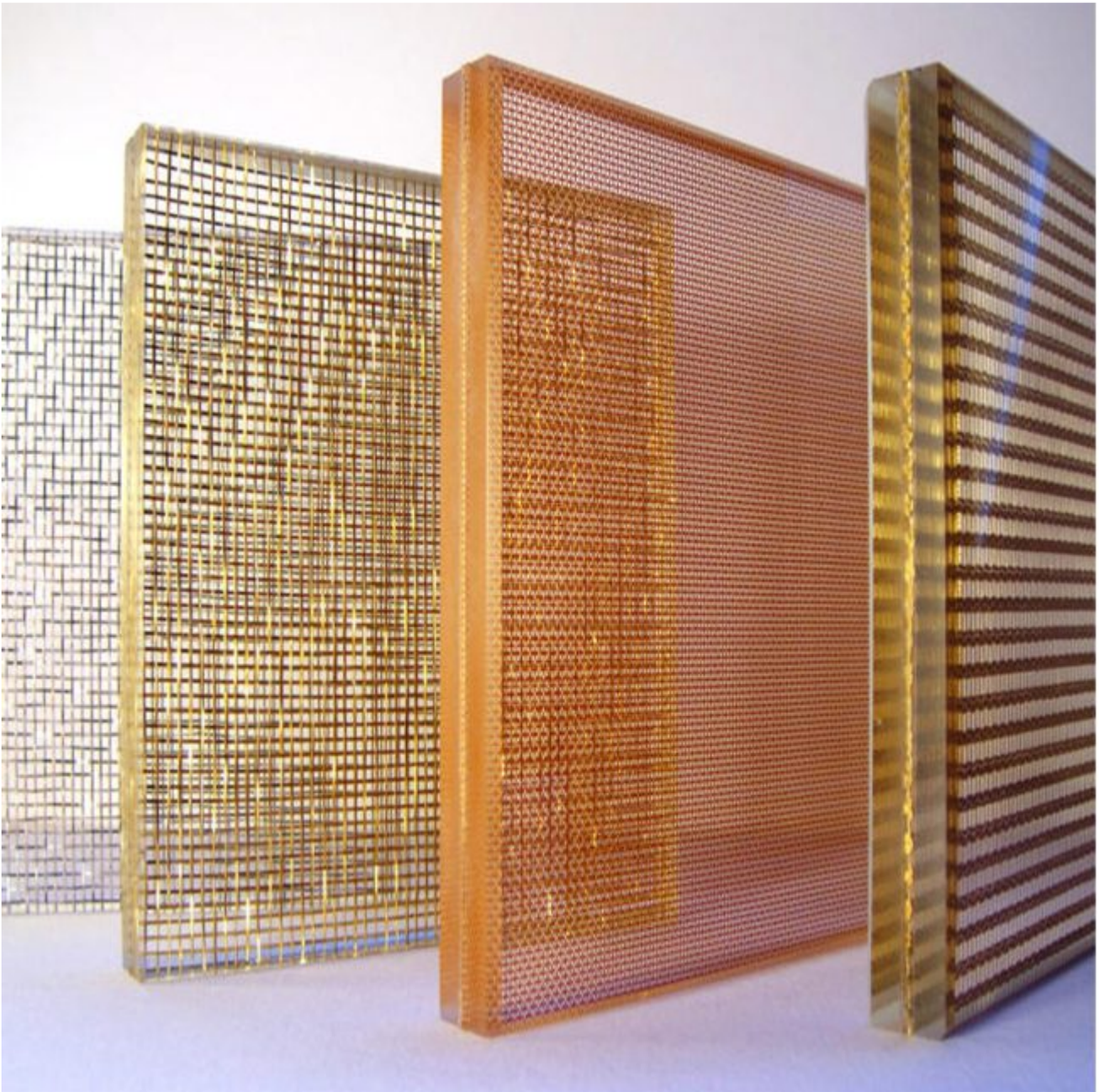
# Verre feuilleté en tissu luxueux et magnifique 6mm + 6mm



Si vous recherchez un matériau vraiment étonnant pour votre maison, ne cherchez pas plus loin que le verre feuilleté en tissu.

Le verre feuilleté est un type de verre de sécurité qui est créé en liant deux ou plusieurs couches de verre ensemble avec une couche de plastique entre les deux. Ce processus rend le verre beaucoup plus résistant et moins susceptible de se briser, ce qui en fait un choix idéal pour les maisons haut de gamme et les bâtiments commerciaux. Le verre feuilleté en tissu va encore plus loin en ajoutant une couche de tissu entre les couches de verre, ce qui lui donne un aspect élégant

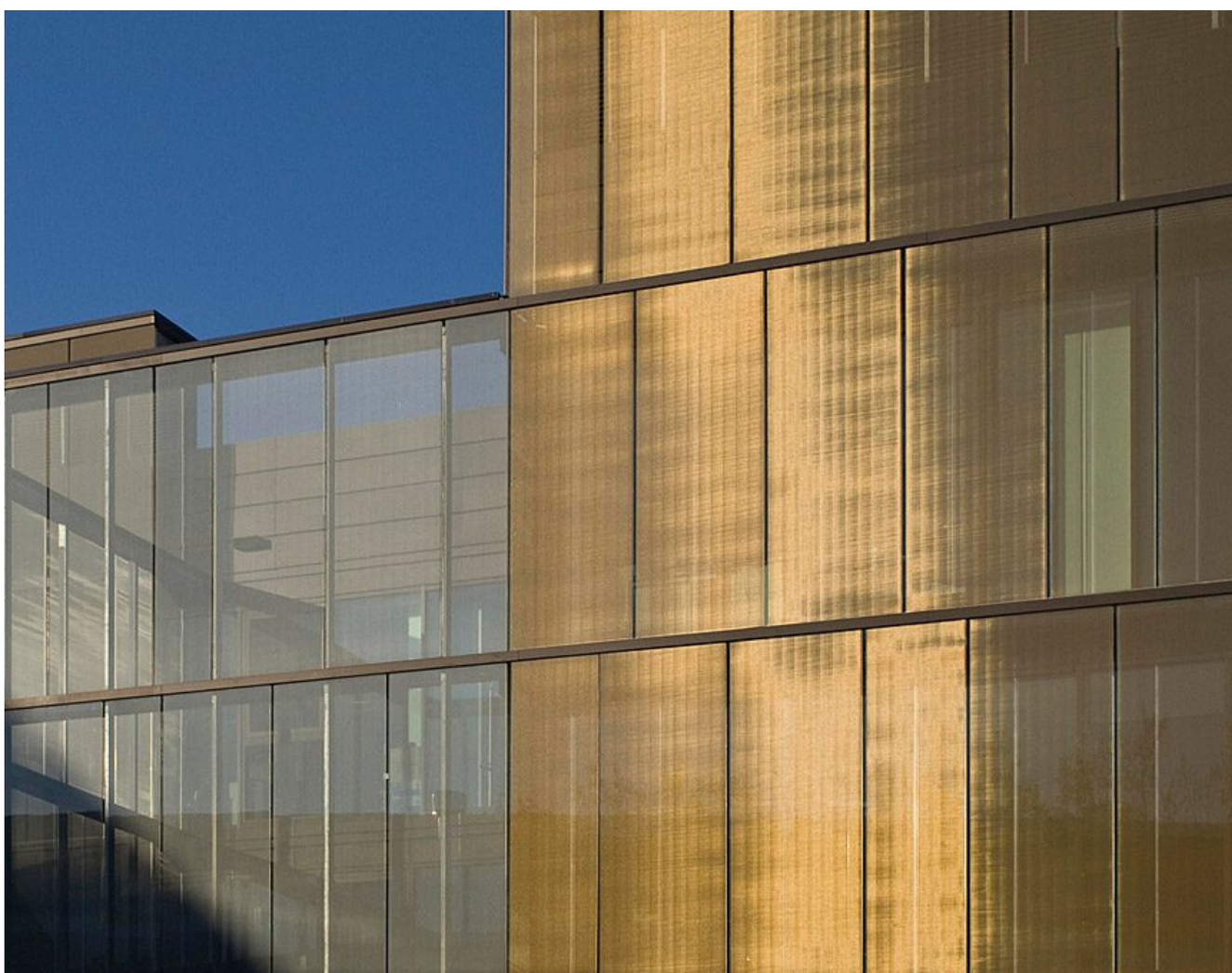
et luxueux.



**Le verre feuilleté en tissu luxueux et magnifique est un excellent moyen d'ajouter du style et de la sophistication à votre maison.**

Avec le verre feuilleté décoratif en tissu, vous pouvez faire

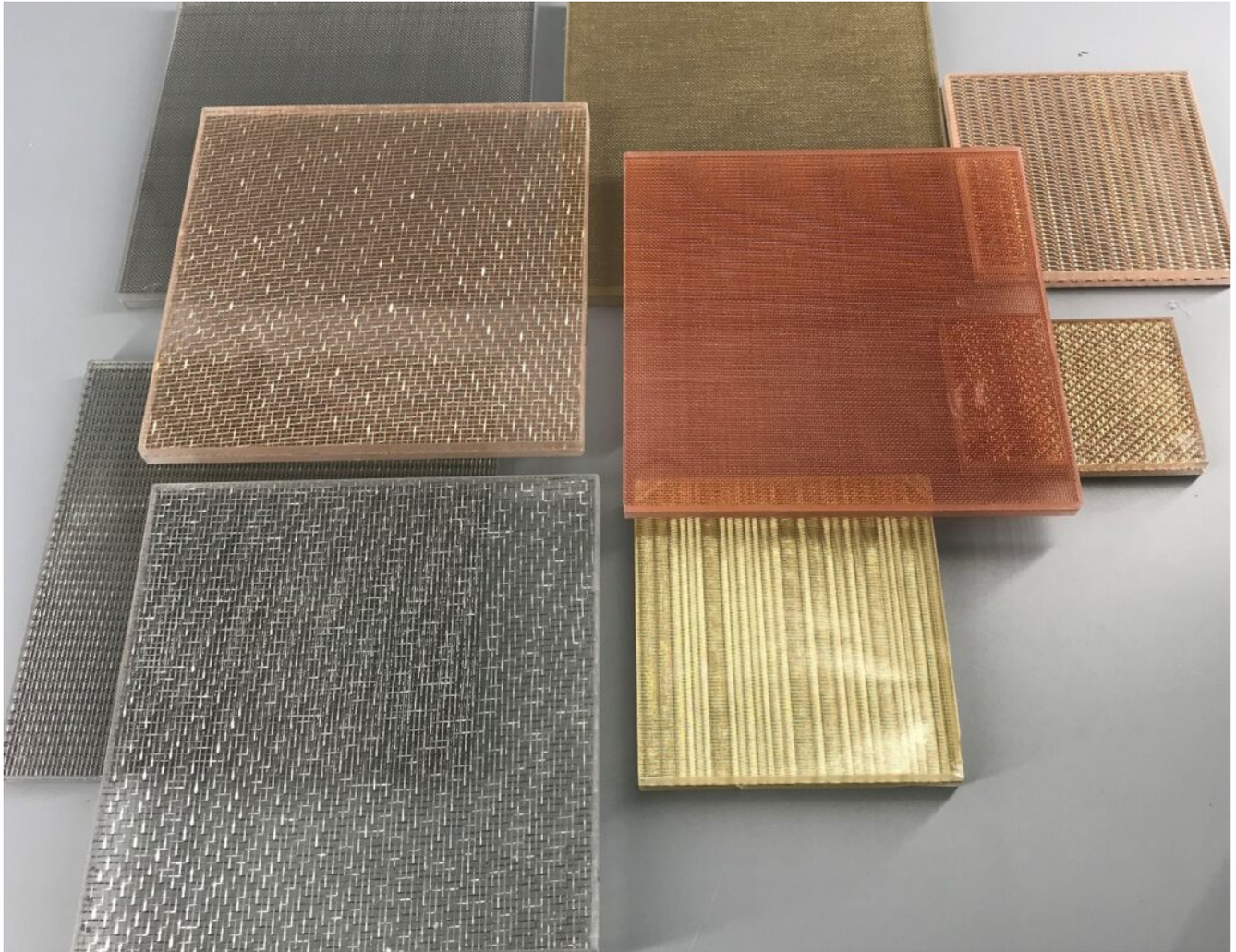
passer votre décoration intérieure au niveau supérieur. Ce matériau magnifique et luxueux est utilisé depuis des siècles dans des projets décoratifs haut de gamme, et sa surface opaque lui donne un aspect brillant qui ajoutera grâce et sophistication à n'importe quelle pièce. Non seulement le verre feuilleté en tissu fournit un élément décoratif à votre espace, mais il est également stable, solide et résistant; ce qui le rend idéal pour une utilisation dans diverses surfaces telles que les fenêtres, les portes, les séparateurs et plus encore.



**Comment le verre feuilleté en tissu**

## **est-il fabriqué?**

Le verre feuilleté en tissu est une solution décorative et robuste fabriquée par des spécialistes du stratifié utilisant des installations spécialisées équipées de la technologie de laminage. Au cours du processus de stratifié, les tissus sont pris en sandwich entre deux couches de verre de sécurité feuilleté, perforé ou stratifié en couche complète selon les exigences du stratifié. Ce « sandwich » est ensuite maintenu dans un four construit sur mesure qui est programmé pour atteindre des températures allant jusqu'à 160 degrés Celsius afin de lier les structures ensemble. Une phase de post-durcissement a lieu pour assurer la longévité de qualité et la sécurité du verre feuilleté contre tout élément extérieur. Le résultat est une structure stratifiée dynamique qui offre à la fois une esthétique améliorée pour les espaces intérieurs et de nombreuses caractéristiques à valeur ajoutée telles que l'atténuation du son, l'intimité et la sécurité, entre autres avantages.



**Détails de la production**

Raw Material



Bottero-cutting



Grinding



Tempering



Laminating



Packing



## Emballage et livraison



Emballage de caisses de contreplaqué solides pour assurer la sécurité des produits en verre laminé pendant le transport interurbain.

## **Shenzhen Dragon Glass est un fournisseur professionnel!**

Veillez nous contacter si vous êtes intéressé par nos produits en verre.