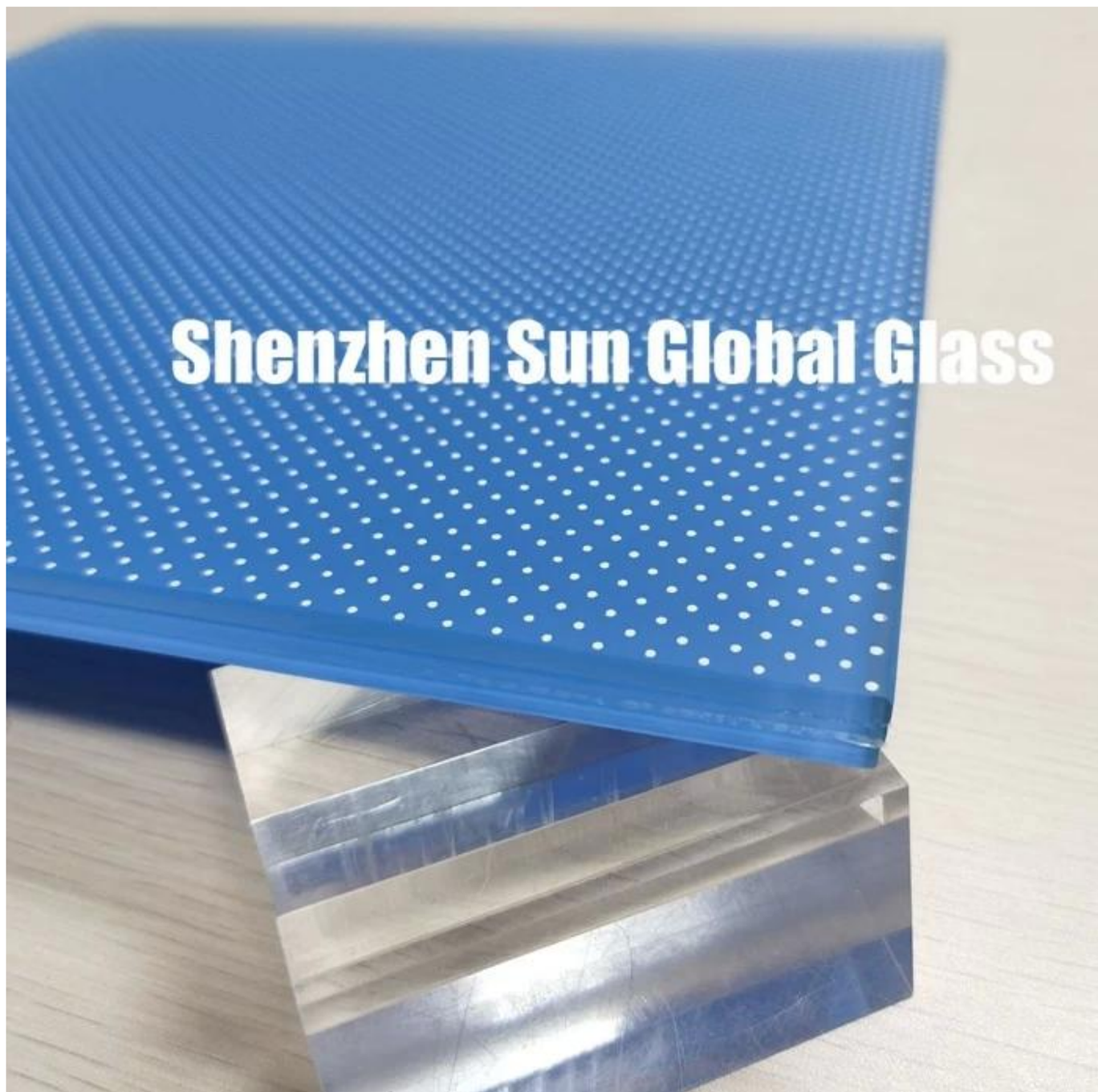


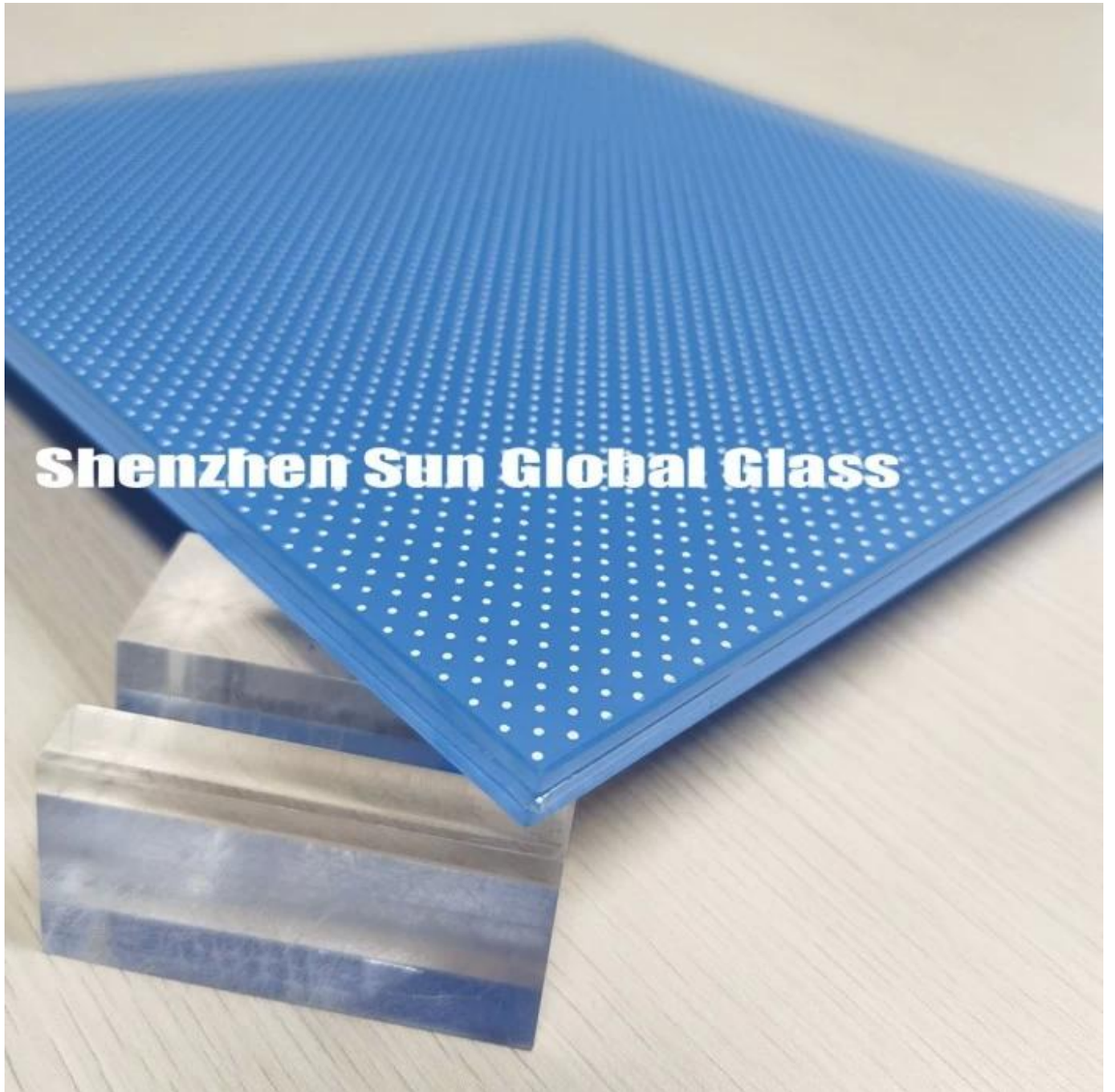
## **SZG 12.28mm verre de plancher stratifié bleu antidérapant opaque - Meilleur fabricant et usine de verre de plancher en Chine**

Le sol en verre ou la plate-forme en verre sont fabriqués en matériau de verre grâce à un traitement spécial et peuvent être utilisés pour des surfaces planes fréquemment piétinées. Tout le verre doit être en verre trempé et surtout en **verre feuilleté** composition. Pour assurer la sécurité des personnes qui y marchent, le verre au sol a mieux la fonction d'antidérapant.





**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**

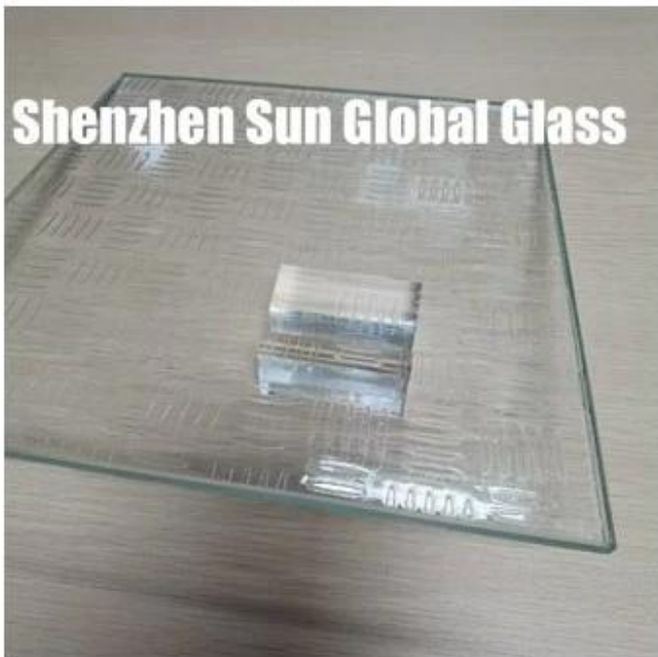
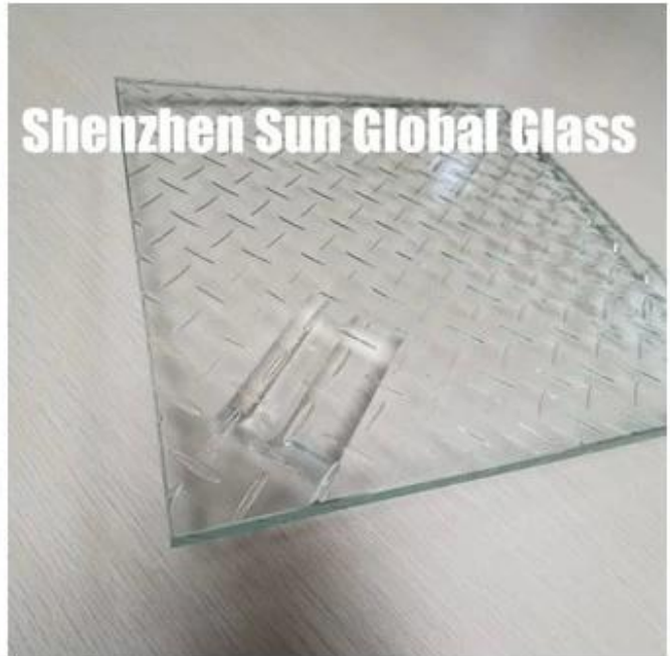
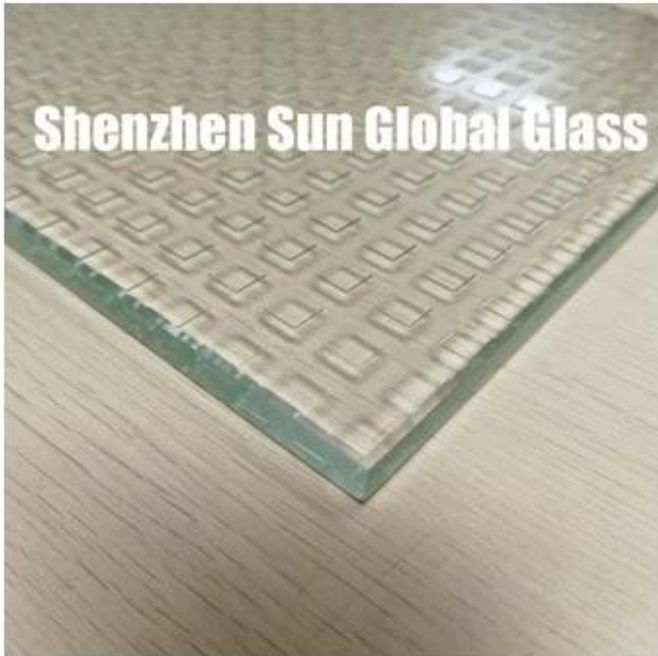


**Spécification:**

Taille: taille personnalisée basée sur le dessin

Matière première en verre de plancher: verre clair, verre feuilleté, verre imprimé, verre dépoli, etc.

Finition de surface: surface antidérapante



### Utilisation du verre pour le verre au sol:

1. Verre trempé unique
2. Verre feuilleté trempé double / trois ou multi-couches
3. Verre isolé trempé

Ces matériaux en verre dépoli ont en commun le fait qu'ils sont tous en verre trempé. Différemment, selon différents environnements et exigences d'utilisation, différentes combinaisons d'épaisseur de verre et de couches sont utilisées.



### **Avantage du verre au sol:**

1. Augmentez la transmission et faites entrer plus de lumière dans la pièce.
2. Il est pratique pour les gens d'afficher et d'observer les objets sous le plancher de verre sur le plancher de verre.

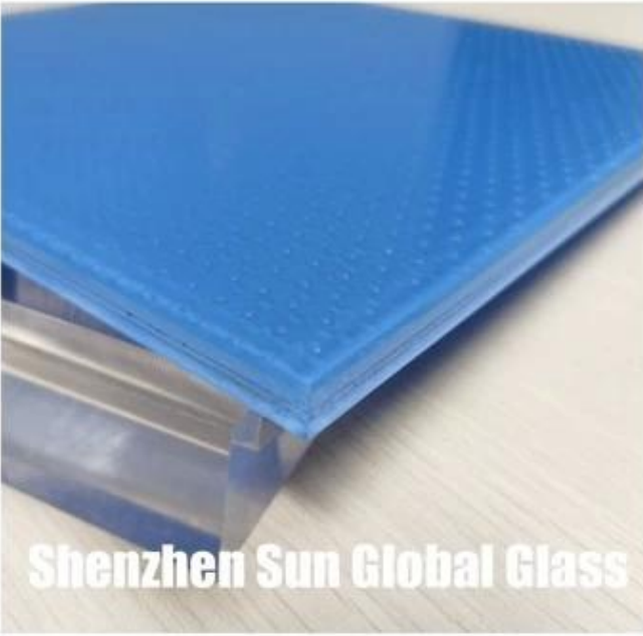


### Exigence:

1. Absolument sûr. La structure et le plan peuvent résister à toutes les charges et impacts dynamiques et statiques dans l'environnement de conception. Il existe une certaine conception de redondance anti-impact, qui peut résister à l'impact causé par certaines activités extrêmes.
2. Le verre de plancher antidérapant doit avoir une certaine performance antidérapante et un traitement connexe.
3. Utiliser la durabilité, la structure et la surface du matériau de verre au sol doivent convenir à une utilisation à long terme.

4. Flexibilité d'utilisation. Un grand nombre d'utilisateurs souhaitent faire des démonstrations sous le plancher de verre. Cela nécessite que la conception de la construction du sol en verre tienne compte de la commodité d'installation, du réglage et du déplacement.

5. Esthétique. L'utilisation de verre avec une qualité de surface lisse et sans défauts pour atteindre l'objectif d'esthétique et d'embellissement de l'environnement. Il peut également améliorer la sécurité de la surface du verre.



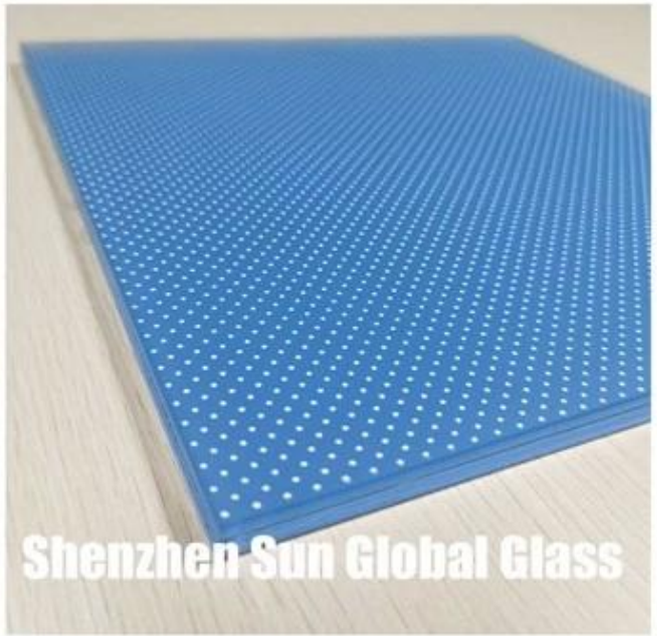
**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shenzhen Sun Global Glass**



## Inspection:

Pour s'assurer que notre verre est en bon état après l'arrivée des clients, notre usine inspecte complètement chaque verre de commande, voici quelques photos de référence:

