

## Cour de pain en verre laminé trempé

PADEL est l'un des sports de croissance la plus rapide au monde. C'est une combinaison de tennis et de course pouvant être jouée à l'intérieur et à l'extérieur. Avec une taille d'environ 200m<sup>2</sup>, un tribunal padel occupe un espace minimal comparé Avec un court de tennis, par exemple. SZG fournit des matériaux pour la construction de courts de padel, tels que le verre trempé, le verre stratifié, les pièces de raccordement en verre en acier inoxydable, la structure en acier, les feux de rangée, le gazon artificiel, etc. Bienvenue à nous contacter pour des conseils, Proposition de coûts Ou avec toutes les autres questions concernant votre prochain projet PADEL.



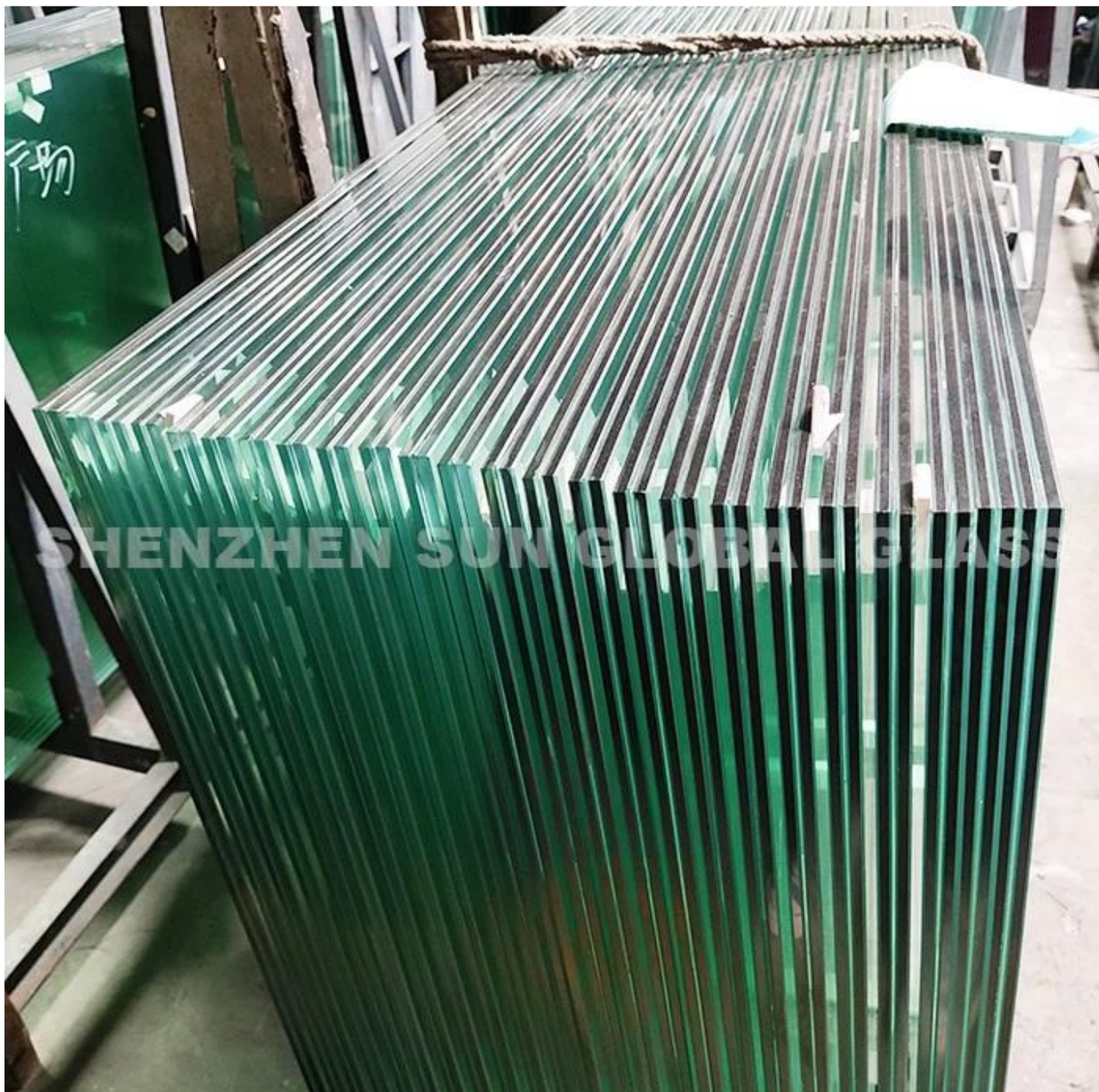
### verre trempé pour la cour de padel

10mm 12 mm de verre trempé et / ou trempé sont des types de verre de sécurité avec une résistance accrue à la fois physiquement et thermiquement. Traité dans notre plante de trempage de l'art et chauffé jusqu'à 680 degrés en fonction de l'épaisseur la Le durcissement créera des "contraintes internes équilibrées" qui signifieraient que le verre tempéré est beaucoup plus fort que le verre floteur normal et même si cassé le verre s'effondrerait en petits morceaux moins nocifs, par opposition à de grandes braves dangereuses. Ces propriétés signifient que ce verre trempé convient à utiliser dans la cour de Padel.



### **verre laminé pour la cour de padel**

13,52 mm de verre stratifié est construite de deux plis de verre trempé de 6 mm qui sont liés avec des internuméraires de 1,52 mm de PVB pour former une liaison permanente. Les intercouches fonctionnent pour supporter et maintenir le verre pour créer un une couche forte et en uniforme même en cassée. Le film PVB peut empêcher le verre feuilleté de briser, il est placé stratégiquement entre les couches de feuilles de verre. Cette couche interne de liaison garantit que les morceaux de verre restent liés lors d'une éventuelle casse. Cela garantit également que le Le verre brisé ne déchaîne pas dans des morceaux déchiquetés. Cette technologie est l'astuce même qui se situe derrière la classique «Spider Web Break» que nous voyons souvent.



**Raccords de raccordement en verre en acier inoxydable**



**Turf artificiel pour la cour de Padel**



Bienvenue à nous envoyer une demande de demande avec vos besoins en détail et vos questions.