

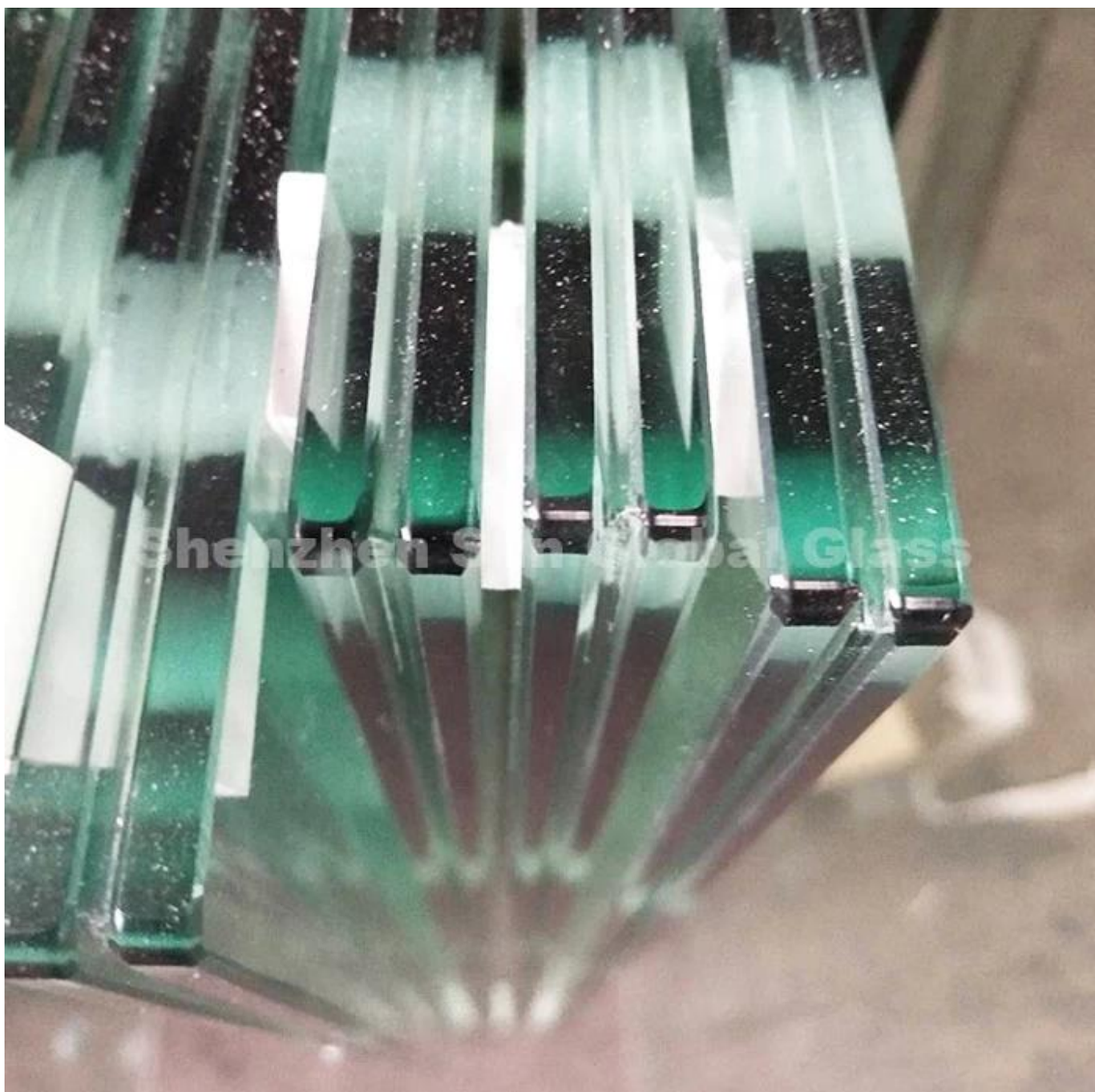
Système de garde-corps après le verre et en acier inoxydable

Type de verre

[Verre trempé](#) est un morceau de verre recuit (ordinaire) qui obtient ses propriétés de sécurité à partir d'une procédure de chauffage et de refroidissement appelée «températion». Le processus consiste à chauffer le verre et à le refroidir immédiatement. Refroidir rapidement le verre incroyablement chaud provoque un durcissement de l'extérieur du verre durcissant plus rapidement que le centre. Ce processus quitte le centre de tension, ce qui rend le verre de manière significative et plus durable que le verre ordinaire, et il est conçu pour briser des pièces de type galets moins nuisibles au lieu de fragments tranchants et déchiquetés.



Verre feuilleté, parfois appelé verre à sandwich, est fabriqué en plaçant une couche de polyvinyl butryal (PVB) entre deux couches de verre ou plus. Le PVB peut être clair ou teinté et varie généralement d'une épaisseur de 0,015 "à 0,090", mais il peut être aussi épais que .120 "Pour des applications spéciales. L'unité entière est ensuite fusionnée sous la chaleur et la pression dans un four spécial appelé Un autoclave. Le processus de stratification peut être effectué sur un verre clair, teinté, réfléchissant, renforcé de la chaleur ou trempé. Le verre stratifié est utilisé dans des applications de vitrage de sécurité. Cependant, il possède de nombreuses autres applications, telles que la résistance au voleur, la réduction du son et la vitrage en pente et des boîtiers spatiaux.



Poste de garde-corps en acier inoxydable

Quel type de poste vous aimez? Ou besoin d'un autre design personnalisé? Bienvenue à vous envoyer une enquête détaillée à nous.



Avantages

Sécurité

Le verre est en verre trempé ou laminé, le poteau est en acier inoxydable, ce sont tous des matériaux plus forts pour offrir une sécurité maximale. Ils protègent contre des vents violents et des chutes accidentelles et se défendent des conditions météorologiques extrêmes.

Facile à installer

Le système de garde-corps en verre et en acier inoxydable est à installer. SZG finira de trous de verre
Traitement de perçage pour vous, il suffit de fixer le poteau sur le sol et de visser les trous de verre et de la colonne en acier inoxydable pour fixer le verre et la colonne ensemble.

Versatile

La flexibilité du style, de la polyvalence et de la facilité de mise en œuvre est des raisons de l'adoption généralisée des systèmes de garde-corps en verre. Le verre peut être clair, teinté et avec motif imprimé, l'acier inoxydable peut être une limite, une or et une combinaison d'acier inoxydable et de bois massif. Ces conceptions de garde-corps en verre sont également très adaptables et peuvent être utilisées dans des maisons, des bureaux, des hôtels et des propriétés à plusieurs applications.

Vues non obstruées

Si vous avez une belle terrasse extérieure ou un balcon avec une excellente vue sur un magnifique paysage urbain, un magnifique lac ou des montagnes vierges, la dernière chose que vous souhaitez faire est de gêner la vue avec des systèmes de garde-corps architecturaux. C'est pourquoi les balustrades en verre sont super.

Application

Balustrade de pont

Balustrade d'escaliers

Balcon balustrade

Clôture de piscine



Deck Railing



Pool Fence



Balcony Balustrade



Bridge Railing



Stairs Handrail



Porch Railing

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