

Verre feuilleté à lamelles croisées à faible teneur en fer, également appelé verre feuilleté texturé, normalement utilisé pour la décoration ou les zones où la vie privée doit être protégée. Il est fabriqué à partir de deux morceaux de verre cannelé trempé ultra-clair avec une couche intermédiaire en film PVB. Le verre trempé cannelé à faible teneur en fer sculpte le verre float clair à faible teneur en fer en formes cannelées et le traitement thermique le traite en un verre cannelé trempé.

Le verre feuilleté trempé à texture ultra-claire est un type de verre de sécurité, les deux morceaux de **verre cannelé trempé** Les panneaux sont étroitement collés ensemble par le film PVB. Même si le verre se fendille, les éclats adhéreront à l'intercalaire PVB et ne se disperseront pas. Le verre feuilleté texturé présente une résistance élevée et peut résister à un impact important. Il est généralement utilisé pour la décoration intérieure, la balustrade, la clôture d'escalier, la porte, la cloison, les fenêtres, etc.





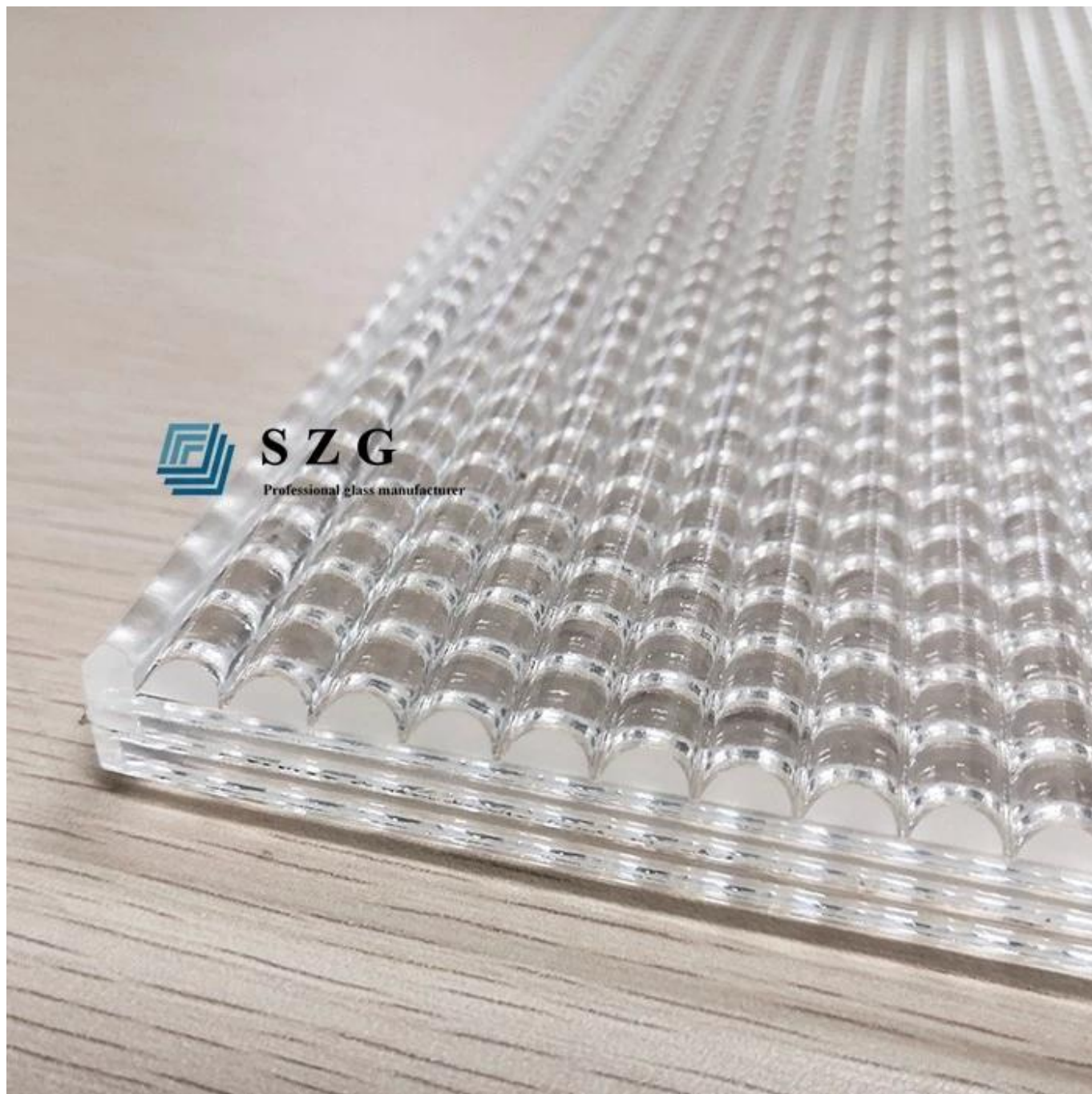
Spécification:

Épaisseur: 4 + 4mm, 5 + 5mm, 6 + 6mm, 8 + 8mm, 10 + 10mm, 12 + 12mm, 15 + 15mm, 19 + 19mm etc.

Taille: personnalisez en fonction de la demande du client. La taille maximale que nous pouvons produire est 3300x12000mm.

Motif: la profondeur et la largeur de la texture sur le verre peuvent être personnalisées en fonction du design du client

Couleur: la couleur claire, ultra claire, bronze, bleue, verte, grise etc. peut être adaptée aux besoins du client.



Avantages du verre feuilleté à lamelles croisées à faible teneur en fer:

1. Le verre feuilleté à lamelles croisées est constitué de 2 morceaux de verre cannelé trempé. Le verre cannelé trempé est un type de verre de sécurité, il présente une résistance élevée, il est 4-5 fois plus résistant que le verre float clair, et peut réduire le risque de rupture thermique.
2. Le verre ultra-clair contient beaucoup moins de fer que le verre clair ordinaire, absorbe moins de bandes vertes dans la lumière visible, peut assurer la consistance de la couleur du verre, rend le verre plus beau.
3. A l'apparence texturée avec sa forme en croix, chaque croix crée une opacité de distorsion efficace, cette fonctionnalité assure la confidentialité et est largement utilisée dans les zones où la confidentialité doit être protégée, telle que la salle de douche, le mur de séparation, la fenêtre, etc.
4. La conception texturée à lamelles croisées créative confère au verre un aspect architectural et vintage qui permet non seulement de protéger la vie privée, mais joue également un rôle décoratif. Il a l'air parfait lorsqu'il est associé à des lignes nettes et modernes.
5. Shenzhen Sun Global Glass fournit un service de qualité sur mesure, différentes épaisseurs, tailles et couleurs sont tous disponibles pour personnaliser en fonction des besoins des clients. Nous fournissons également des services de traitement des bords, des trous de perçage, des entailles coupées, etc.

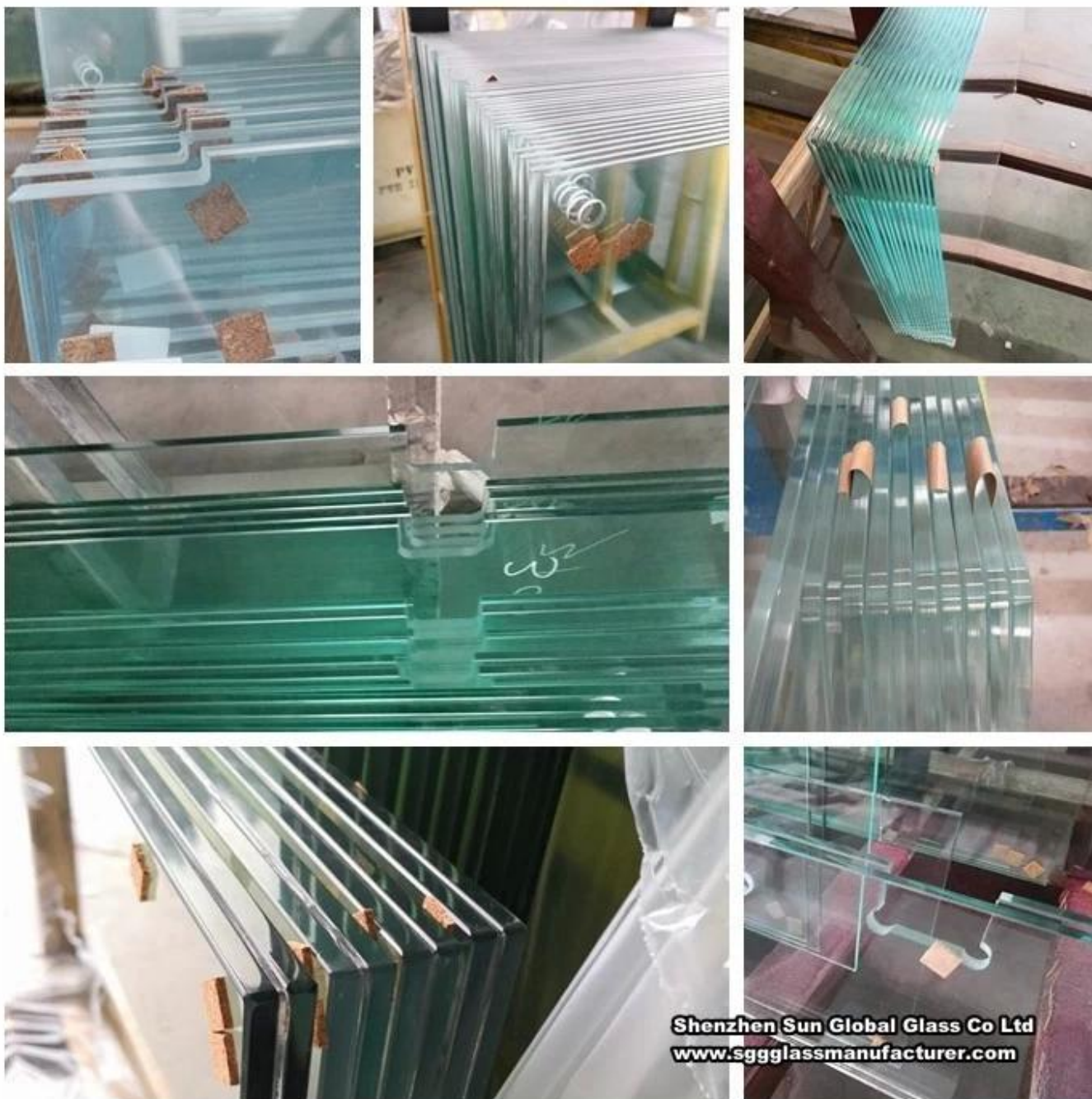


Shenzhen Sun Global Glass fournir des services de processus de qualité:

1. Nous traitons le verre flotté en utilisant des matériaux en verre de construction de catégorie A, sans aucun défaut de bulle, rayure, tache, etc.
2. Chaque étape de notre traitement est conforme à la norme ISO, CE, SGCC, etc.

3. Invitez les clients à personnaliser le design du verre, tels que les bords, les trous de perçage, les découpes, le coin de sécurité, le motif imprimé, le logo etc., etc.

3. Utilisez les dernières caisses en bois navigables de haute qualité pour emballer, peut également emballer selon la demande du client.



Notre ligne de production

Shenzhen Sun Global Glass créé en 1993, notre usine occupe 12000 mètres carrés, il y a avancée machine de découpe CNC, rectifieuse automatique, four tempéré, chaîne de production de verre isolé, etc. machines avancées. Rester à jour avec les machines de production Word Advance et se concentrer sur le verre de qualité supérieure sont les clés de notre succès.



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Nos certificats de qualité:

1. Le verre trempé respecte la norme BS 6206 UK relative au verre de sécurité.
2. Le verre trempé est conforme à la norme européenne sur le verre de sécurité EN 12150 CE.
3. Le verre feuilleté est conforme à la norme européenne en verre de sécurité EN14449 CE.
3. Le verre feuilleté est conforme au certificat SGCC des États-Unis.

