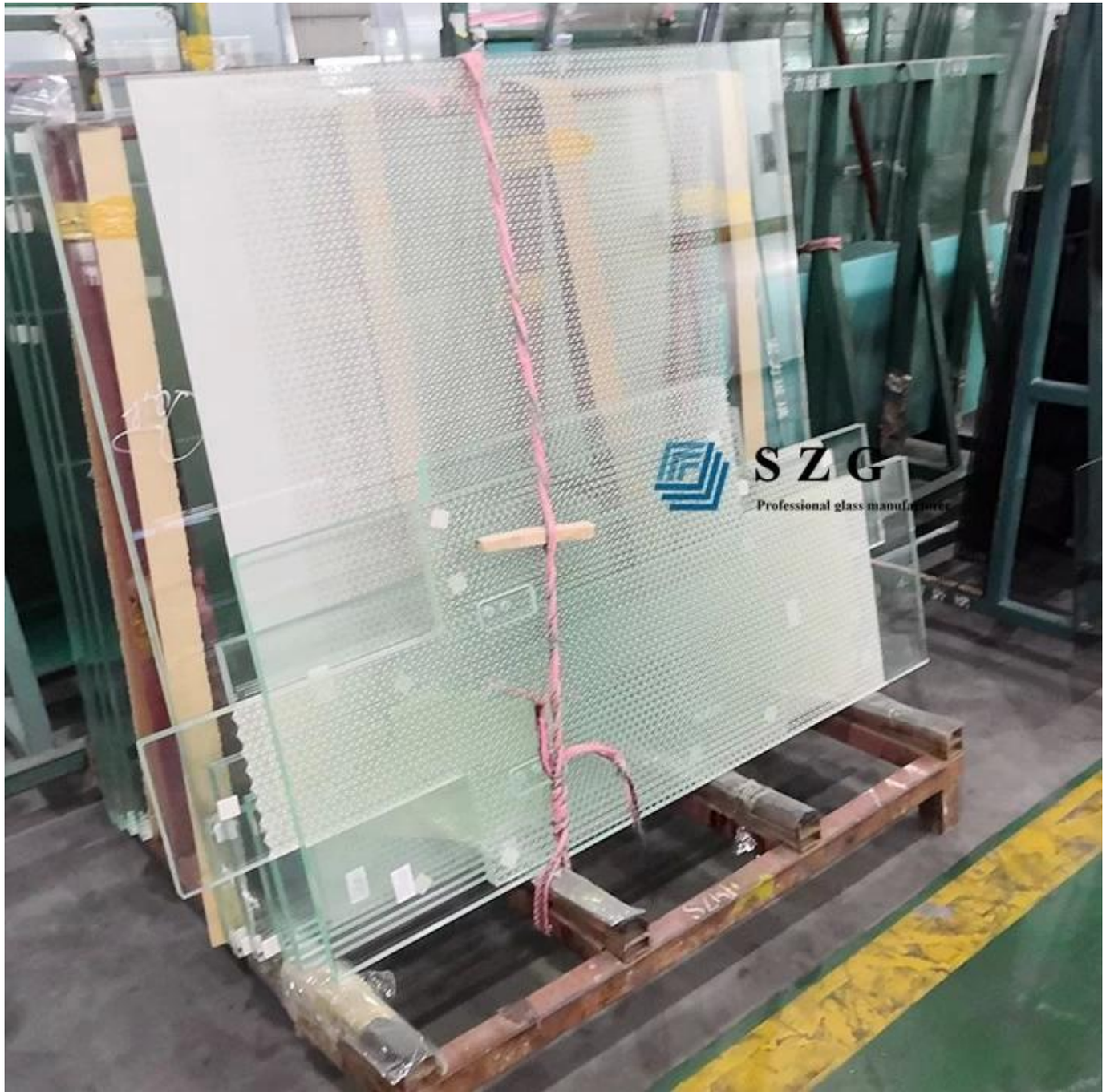
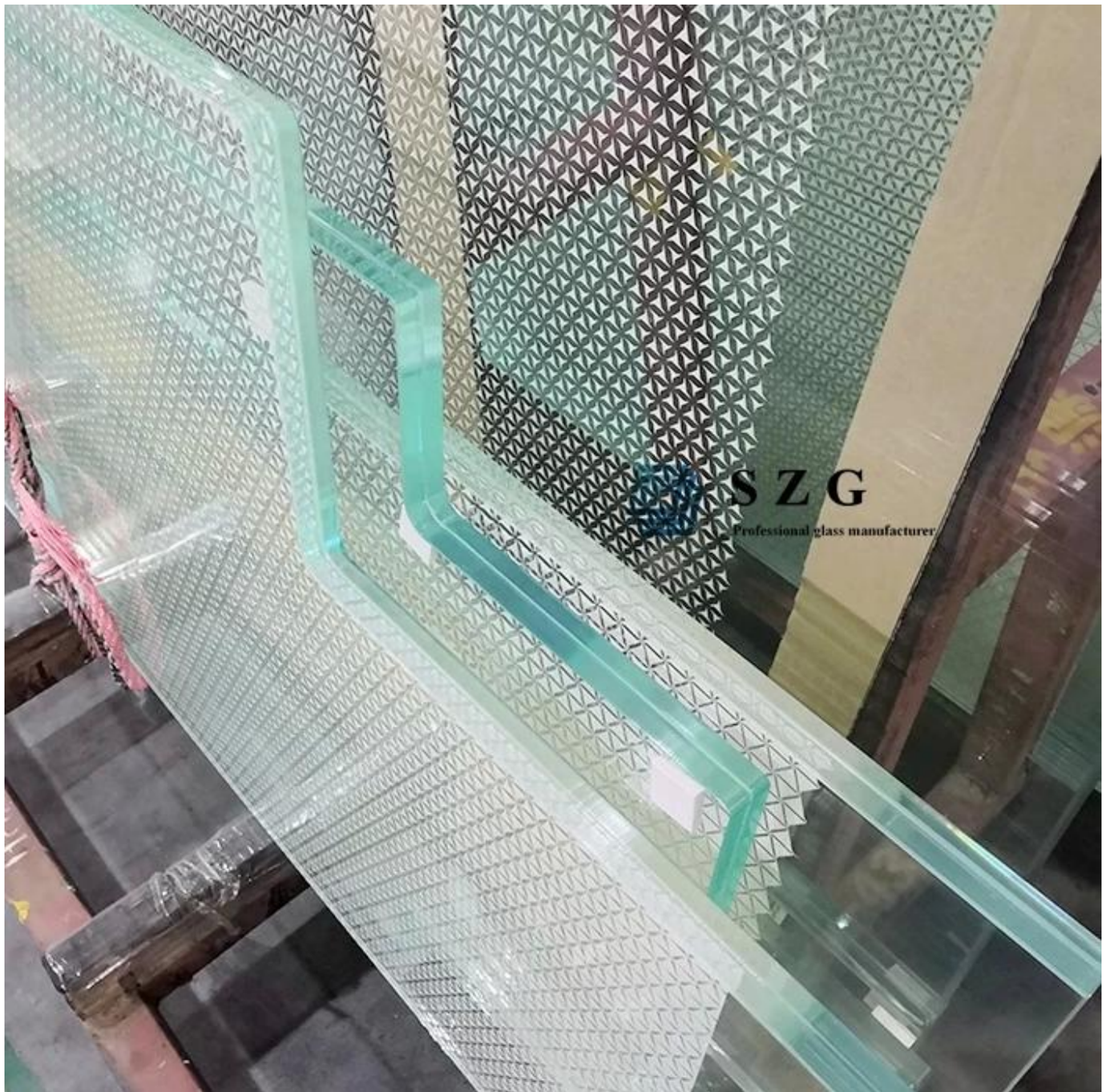


Verre feuilleté trempé sérigraphié 17.52mm ultra clair sérigraphié est une sorte de verre de sécurité avec effet décoratif et protection de la vie privée. Fabriqué avec un verre sérigraphié ultra-clair de 8 mm et un morceau de verre [Verre trempé ultra clair 8mm](#), liés avec un film PVB de 1,52 mm. Le verre sérigraphié est fabriqué en imprimant une couche d'encre en céramique sur la surface du verre à travers le tamis de l'écran pour le processus de revenu ou de renforcement thermique après. Le verre trempé sérigraphié possède des fonctions de protection durable, anti-rayures, anti-éblouissement, etc.







Avantage du verre feuilleté trempé sérigraphié ultra-clair

1. C'est un verre de sécurité, peut résister à la pénétration d'impact. Même si le verre se fendille, les éclats adhéreront à l'intercalaire et ne se disperseront pas. En comparaison avec d'autres types de verre, le verre feuilleté a une résistance beaucoup plus élevée pour résister aux chocs, aux cambriolages, aux éclats et

aux balles.

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. Peut entraver la transmission de la chaleur solaire et réduire les charges de refroidissement.

4. Possède une fonction d'isolation acoustique. Le film intercalaire PVB absorbe efficacement le son.

5. Offre une variété de couleurs et de motifs, peut également être personnalisé pour répondre aux besoins des concepteurs et créer des particularités dans les espaces.

6. Cela garantit non seulement le bon éclairage du bâtiment, mais protège également la vie privée à l'intérieur.

Applications

Garde-corps et balustrade

Cloison

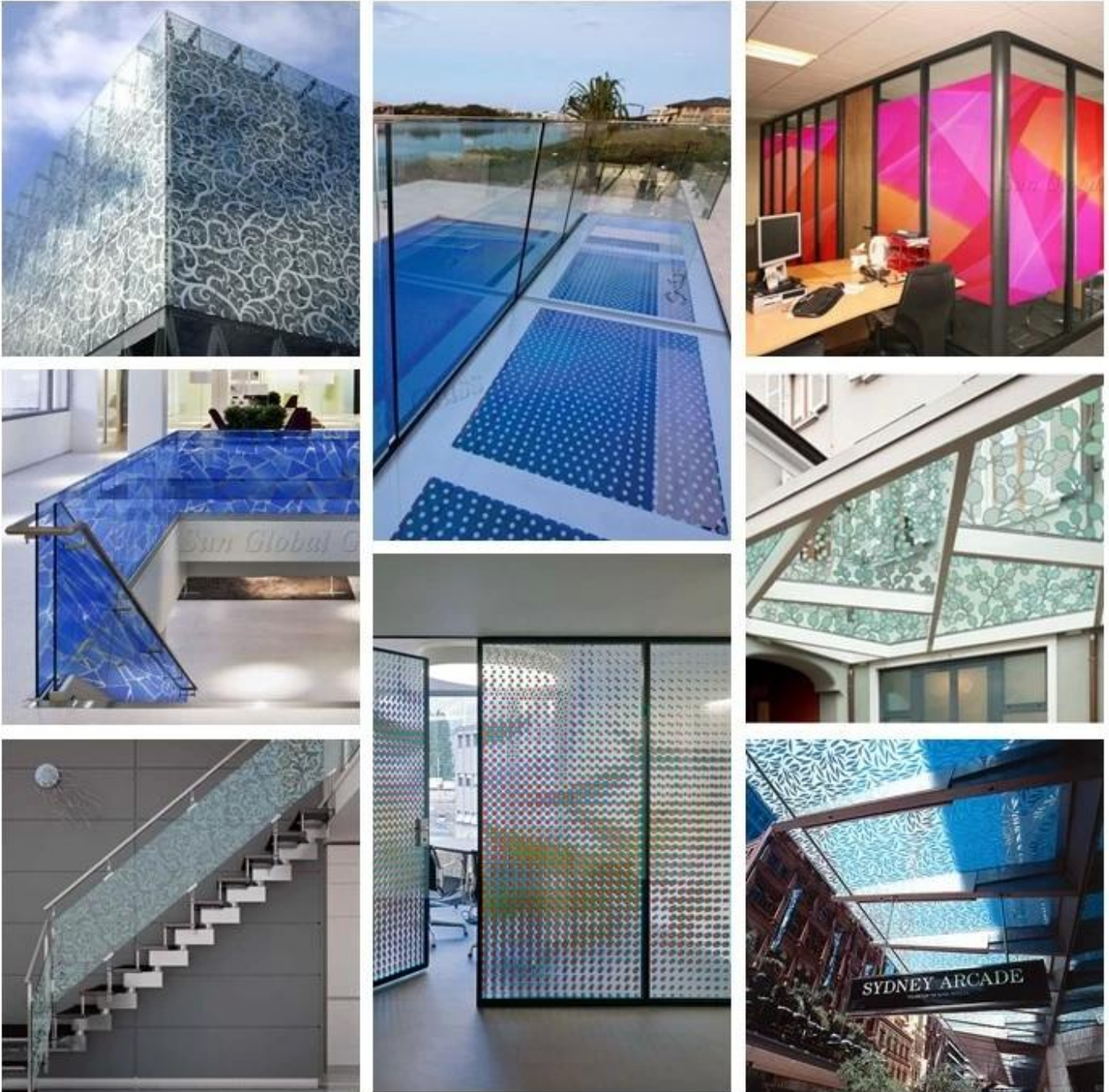
Fenêtre et porte

Toit et lucarne

Plancher en verre

Façade

Etc



SZG contrôle strictement la qualité du verre

SZG prend 100% inspecter avant le processus et l'emballage. Avant le processus. Avant le traitement, le verre brut est placé sous une lumière LED pour vérifier s'il existe des défauts dans les bulles d'air, les taches (arc-en-ciel), les rayures et autres défauts. Avant l'emballage, le verre trempé est également inspecté. La planéité de la surface du verre, l'inspection par bulle et égratignure, le test de contrainte du verre, le polissage des bords, l'épaisseur du verre, etc.



Ligne de production SZG

L'usine SZG a été créée en 1993 et occupe une superficie de 13 000 mètres carrés. Il existe une machine de découpe CNC avancée, une rectifieuse automatique, un four trempé, une chaîne de production de verre isolant, etc. verre trempé, la productivité quotidienne est de 13 000 m²; la productivité quotidienne en verre feuilleté est de 8000m², etc.

Material Storage Area



Cutting Process



Edgeworks & Drilling



Tempered Process



Ceramic Frit



Insulated Process



Merging Room



Autoclave



Inspection



Loading



Packing



Emballage d'exportation et chargement

Chaque feuille de verre est séparée par un pouvoir anti-moisissure élevé et de qualité.

Avant l'emballage, chaque feuille de verre doit être inspectée.

En utilisant un tout nouvel étui en contreplaqué résistant à la mer, avec une protection en mousse à l'intérieur.

Chaque cas sera attaché par une ceinture en métal.

