

Verre feuilleté trempé de SZG 25.52mm-meilleurs fabricants de verre de construction et usine en Chine

Le verre feuilleté trempé de 25,52 mm est une sorte de verre feuilleté composé de deux couches de verre trempé de 12 mm et d'un sandwich. La couche intermédiaire est film PVB, après chauffage et processus spécial à haute pression, les deux couches d'adhérence du verre ensemble. Avec le processus de stratification, le verre est super fort et haute protection contre la casse. Le verre feuilleté est une sorte de verre de sécurité.

Spécification:

Épaisseur du verre: verre feuilleté trempé de 25,52 mm

Autre épaisseur de verre: verre feuilleté trempé de 9,52 mm, verre feuilleté trempé de 11,52 mm, verre feuilleté trempé de 13,52 mm, verre feuilleté trempé de 17,52 mm, verre feuilleté trempé de 21,52 mm, verre feuilleté trempé de 31,52 mm, verre feuilleté trempé de 39,52 mm, etc.

Taille min: 300x300mm

Taille maximum: 3300x13000mm

Épaisseur de verre: verre feuilleté 44,4, verre feuilleté 55,4, verre feuilleté 66,4, verre laminé 88,4, verre laminé 1010,4, verre feuilleté 1212,4, verre feuilleté 1515,4, verre laminé 1919,4, etc.

Couleur du verre: verre feuilleté clair, verre feuilleté faible teneur en fer, verre feuilleté vert foncé, verre feuilleté vert F, verre feuilleté bronze, verre feuilleté bleu ford, verre laminé bleu foncé, verre feuilleté gris euro, verre feuilleté gris foncé, verre feuilleté dépoli, verre stratifié d'écran en soie etc.

Épaisseur PVB: verre feuilleté de 0,38 mm, verre feuilleté de 0,76 mm, verre feuilleté de 1,14 mm, verre feuilleté de 1,52 mm, verre feuilleté de 1,9 mm

Caractéristiques du verre trempé laminé:

1.Safety verre caractéristiques: En raison de PVB ont un bon adhésif, la rupture de verre feuilleté se liera par film pvb et ne tombera pas.

Caractéristiques du verre trempé: Le verre feuilleté durci se brise en petits grains après la rupture, la rupture ne nuira pas aux êtres humains.

Fonction de résistance 3.Sound: La densité du film sont différentes avec le verre ainsi le film peut arrêter la transmission saine.

4.Résistance aux rayons UV: Le verre feuilleté trempé réduit la pénétration des rayons UV et protège les objets intérieurs des rayonnements UV.

Fonction de résistance 5.Fire: Le verre feuilleté durci peut protéger les bâtiments contre le feu, ont la fonction d'anti-feu à un certain degré.

Applications:

Verre feuilleté trempé ont un large usage en architecture, principalement utiliser dans les domaines suivants:

1. Garde-corps en verre, balustrade en verre, barrière en verre, barrière de piscine etc.
2. Cloison de verre, cloison de verre, etc.
3. Porte en verre, porte d'exposition, écran de douche etc
4. Façade en verre, mur rideau en verre

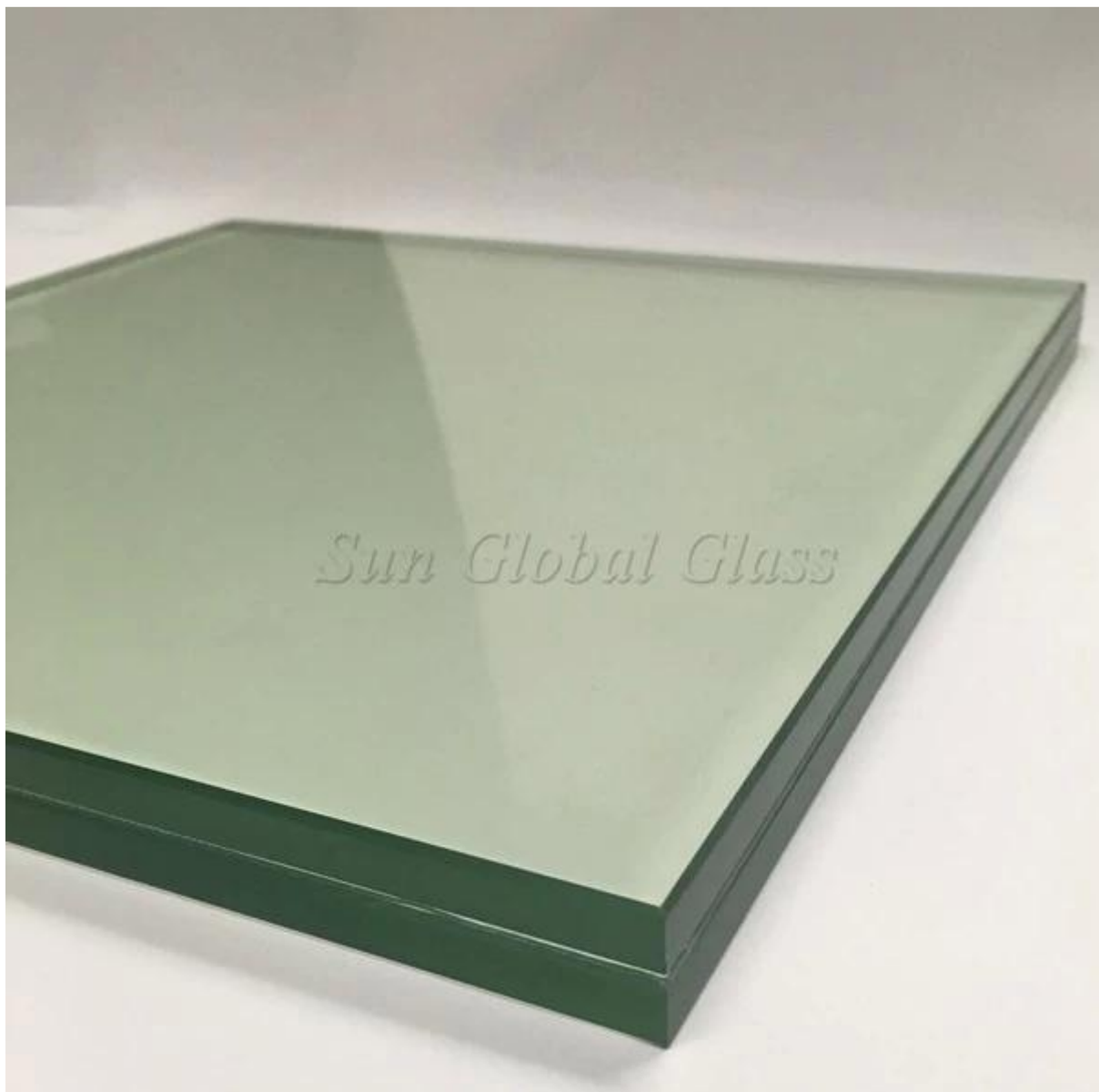
Certificats de qualité:

Le verre feuilleté trempé de 25,52 mm est produit strictement selon le système de qualité ISO9001 et a été adopté selon les normes de qualité nationales et internationales suivantes:

1. Le verre feuilleté trempé de 25.52mm rencontre le CCC (certification obligatoire de verre de sécurité chinoise)
2. Le verre feuilleté trempé de 25.52mm rencontrent la norme en verre feuilletée de la Chine GB9962.
3. Le verre feuilleté trempé de 25.52mm rencontre la norme de verre de sécurité européenne EN12543, EN12510.

Détails de l'image du verre feuilleté trempé 25.52mm:

Image du produit:







Ligne de production:



Paquet:



S Z G

Professional glass manufacturer

