

## **SGG trempé des fabricants de verre feuilleté verre 5 mm + 5 mm-bâtiment**

**Verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm** également connu sous le verre de sécurité feuilleté trempé 5 mm + 5 mm, est une sorte de verre feuilleté, qui est constitué de deux couches de [verre float clair 5mm](#) après la trempé des processus deviennent en [verre trempé clair 5mm](#). La couche intermédiaire est principalement PVB film, après que chauffage, haute pression, procédé spécial, les deux couches de verre adhérence ensemble est verre de sécurité. Avec le processus de stratification, le verre est super forte et haute protection contre la rupture.

### **Type de verre feuilleté:**

1. EVA film stratifié de verre, ce type de verre feuilleté utilisation comme décoration d'intérieur avec richful degin et feuilleté de couleurs, la colle d'EVA n'est pas très fort et ne peut pas utiliser à l'extérieur.
2. PVB film en verre feuilleté, verre feuilleté de cette utilisation de verre de type stratifié plus largement par rapport aux autres types. Parce que le verre feuilleté de Pvb ont la bonne fonction d'adhérence et son prix n'est pas élevé par rapport aux SGP stratifié verre.
3. SGP verre feuilleté, SGP stratifié verre utilisé comme verre de résistance de l'ouragan. Le SGP verre ont une adhérence très forte et peut être utilisé la zone nécessitant la liaison forte.

### **Caractéristiques:**

1. fonction de sécurité: verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm ont pour fonction de verre trempé et verre feuilleté. Le verre casser en petits granules et bond de film, ne tombera pas vers le bas. Verre trempé feuilleté est le plus des verres de sûreté à l'heure actuelle.
2. fonction de preuve de son: la densité du film PVB/SGP/EVA sont différentes avec le verre et le film peut arrêter la transmission du son dans une certaine mesure.
3. UV rayons résistance: en verre trempé feuilleté réduit la pénétration des rayons UV et protéger des objets d'intérieur de rayons ultraviolets.
4. fonction de résistance de feu: en verre trempé feuilleté peut protéger les bâtiments contre l'incendie dans une certaine mesure.
5. Energie fuction: verre feuilleté trempé peut faire grâce à la lumière et de réduire la transmission de la chaleur, a consisté surtout en verre réfléchissant ou low e glass, peut économiser de l'énergie solaire.

### **Applications:**

1. porte ou Vitre de la porte de douche
2. Rideau pour mur en verre, verre de façade
3. garde-corps verre, clôture, garde-corps
4. verre de toit

## **Spécifications:**

Taille maximale: 8000 mm de longueur

Gamme d'épaisseur: 4mm à 65mm d'épaisseur, 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, etc..

Gamme de couleurs: transparent, semi-transparent, n'importe quelle couleur basé sur l'exigence des clients et la conception.

## **Détails de traitement:**

verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm peuvent être traitée avec précision aux rebords polis, coin de sécurité, percer, coupe les aboutissants à assembler avec différents types d'accessoires.

1. le verre trempé feuilleté appartient au verre de contrainte intérieure. Avant de faire les processus de stratification, le verre devrez couper dans le bâti, de perçage et de fraisage.

2. après avoir fini la production de verre feuilleté, le verre ne peut pas couper plus, parce que cela conduira à éclater.

3. les bords du verre trempé feuilleté est contrainte de concentration, doivent être bien protégés, ne pouvez pas utiliser des objets pointus et durs pour frapper le bord du verre, ou facile pour faire le verre éclaté.

## **Certificats de qualité:**

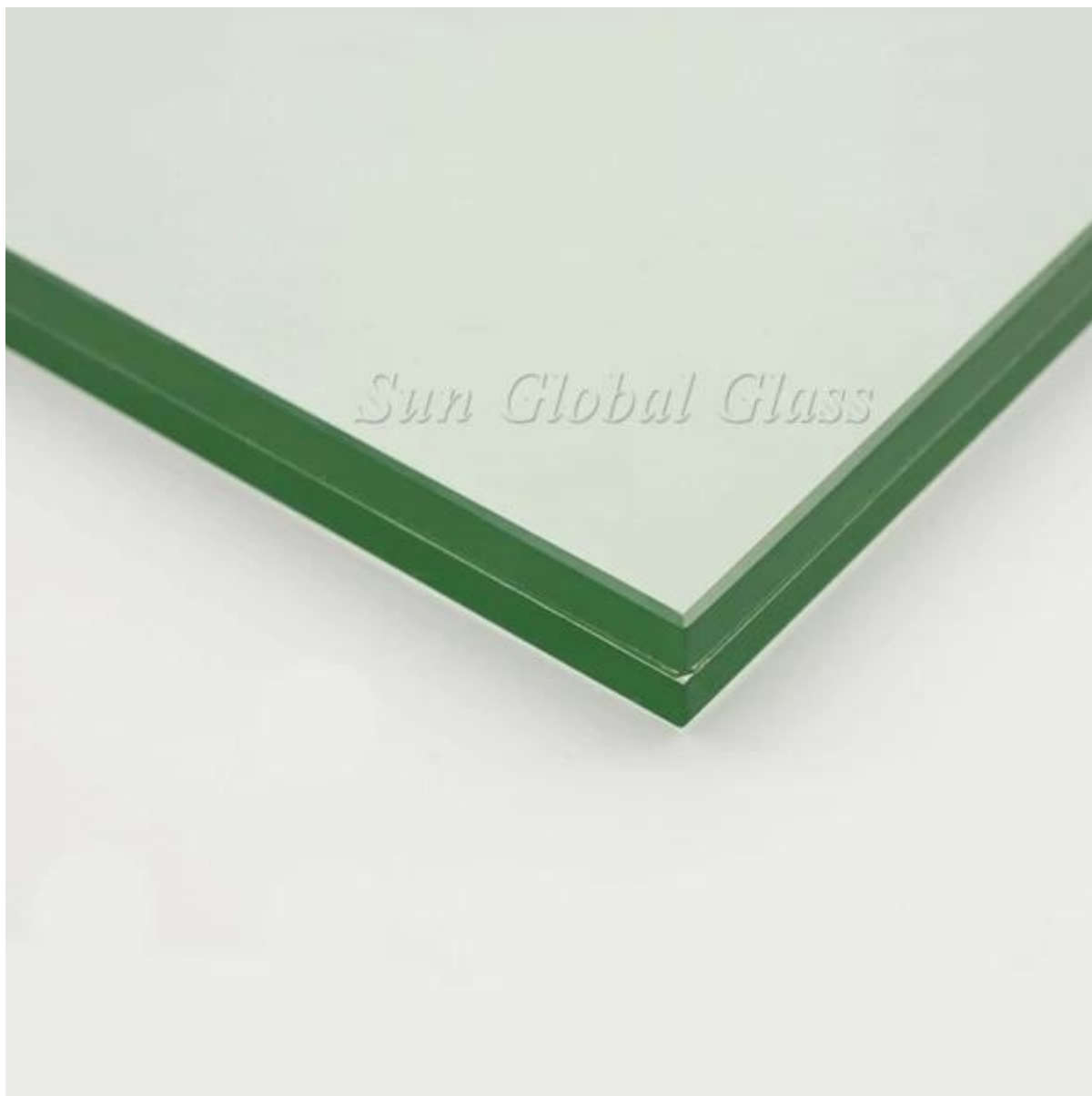
1. verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm rencontrer chinois standard ISO9001 et CCC

2. verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm rencontrer Europe standard EN12543, E12510

3. trempe rencontre de 5 mm + 5 mm de verre feuilleté British standard BS6206

## **Détails de la photo du verre feuilleté trempé 5 mm + 5 mm:**

**Image du produit:**



**Bris de verre feuilleté trempé:**



annealed glass

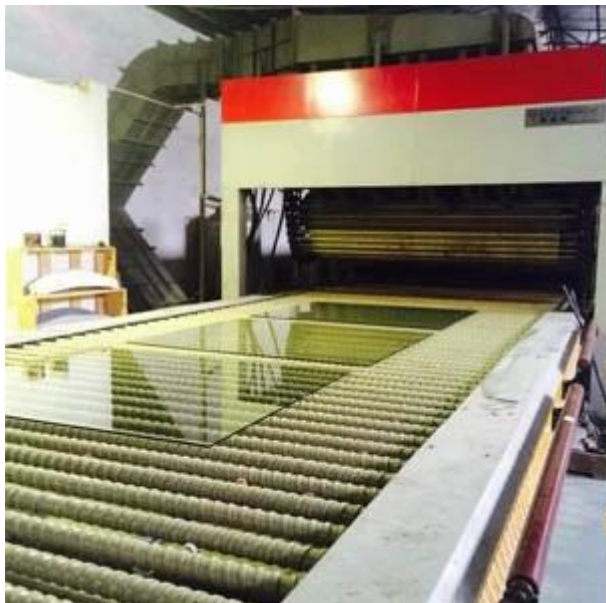


tempered glass



tempered laminated glass

**Ligne de production:**





**Paquet:**



