

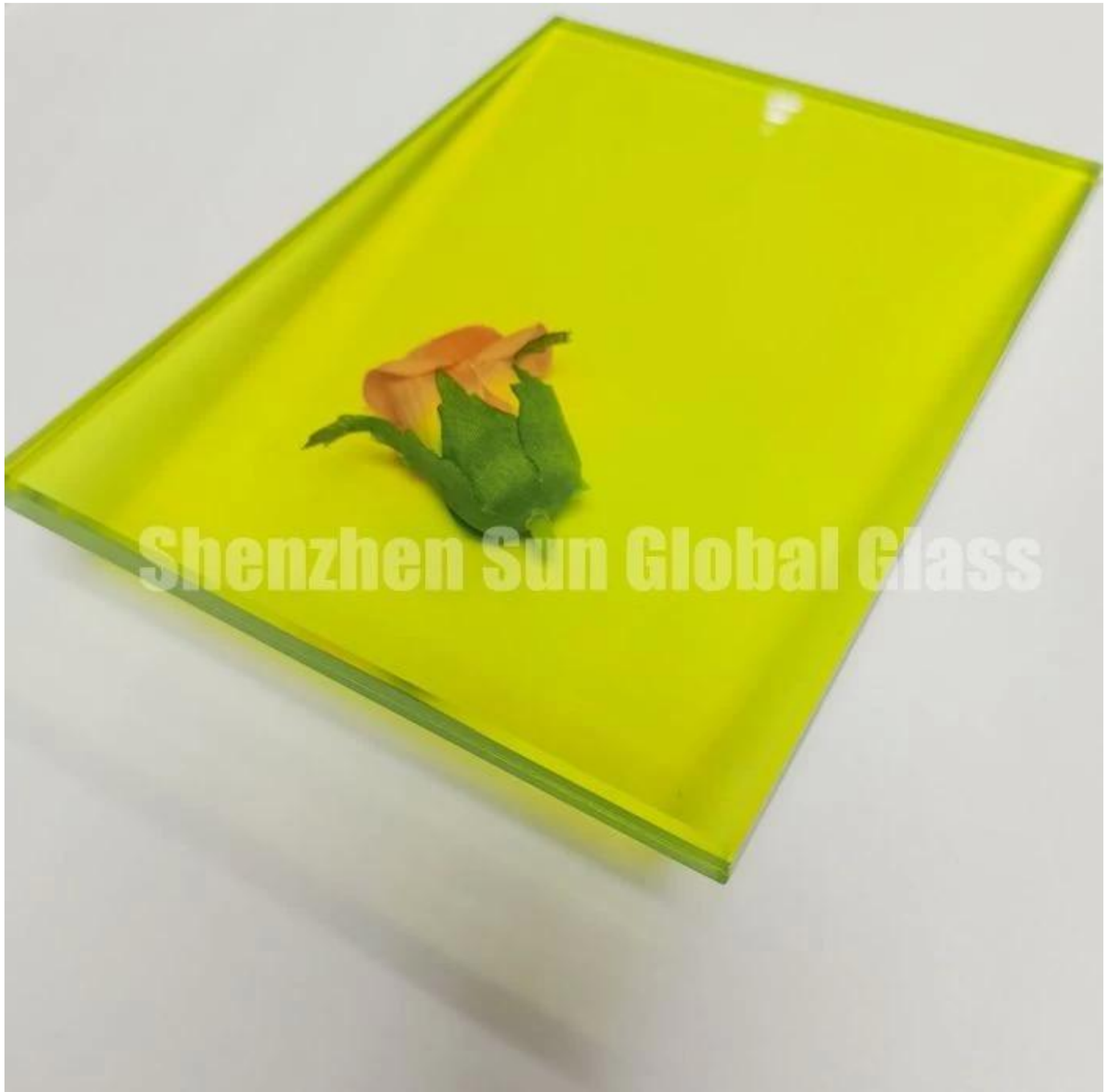
## **Bâtiment SZG Verre-11,52 mm Jaune PVB Tempéré Feuilleté Verre**

**Verre trempé feuilleté jaune PVB de 11,52 mm** est combiné par deux morceaux de verre trempé transparent de 5 mm insérés par une couche intermédiaire PVB de 1,52 mm. Après chauffage et haute pression dans l'autoclave à haute pression, les deux morceaux de panneaux de verre sont étroitement collés ensemble par le film PVB. En fait, la combinaison de verre feuilleté peut être personnalisée. C'est un type de verre de sécurité, quand il est cassé, les débris collent toujours au film et ne tombent pas.

### **Remarquer:**

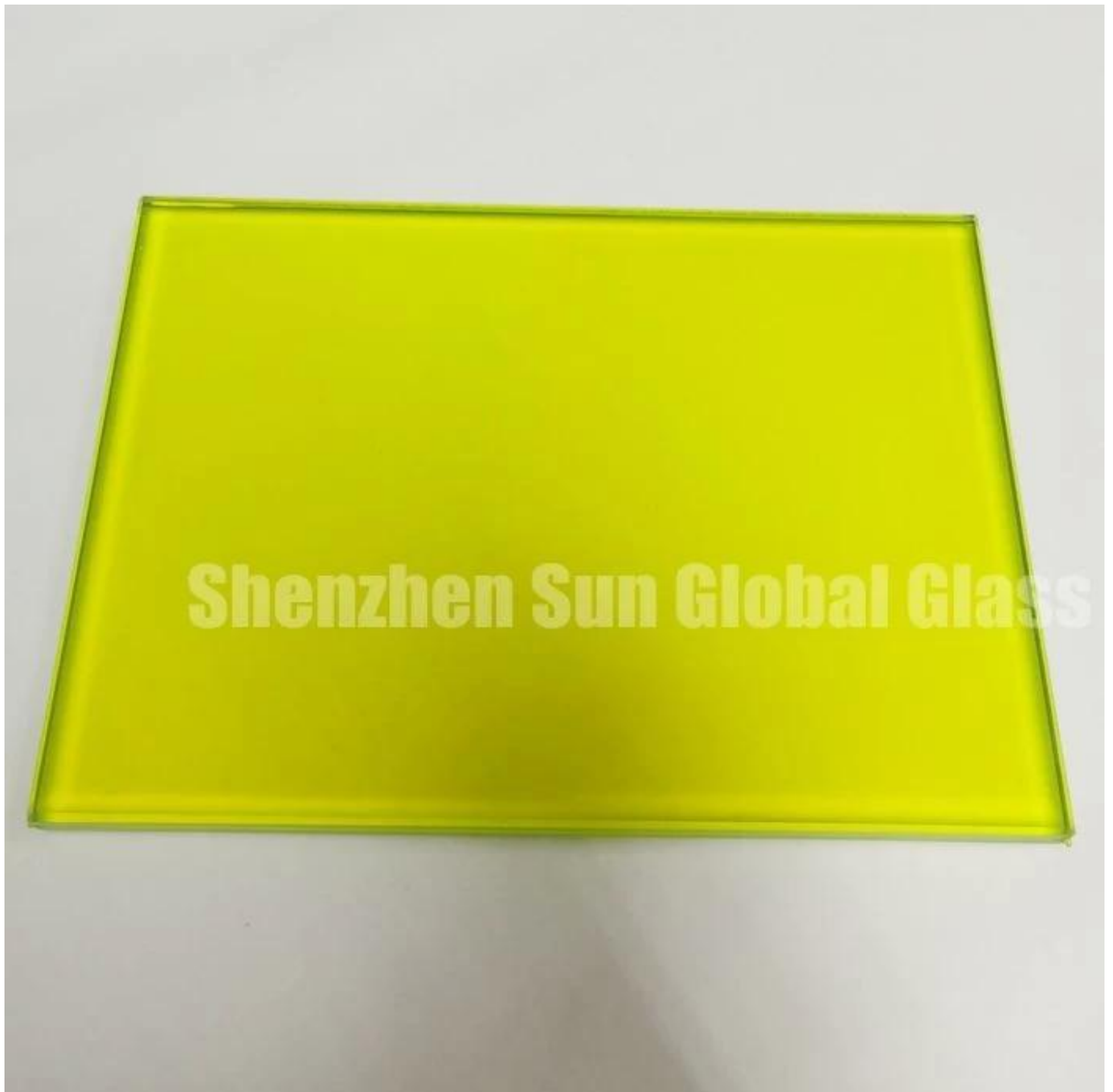
Tous les processus tels que le perçage de trous, le bord de polissage, les coins arrondis, les découpes, les encoches de coupe, etc. doivent être terminés avant d'être trempés puis stratifiés.

### **Images de verre feuilleté trempé PVB jaune:**



**Shenzhen Sun Global Glass**





### **Avantages du verre feuilleté trempé jaune de 11,52 mm:**

- 1.Sécurité: lorsque le panneau de verre feuilleté est brisé, les débris adhèrent toujours au film et ne tombent pas.
- 2.H ig h Résistance: le verre feuilleté trempé jaune PVB de 11,52 mm est 4 à 5 fois plus dur que le verre feuilleté non trempé de 11,52 mm.
- 3.Le verre feuilleté trempé jaune 5 mm + 1,52 jaune PVB + 5 mm peut réduire la transmission du soleil.
- 4.Bons effets de décoration.

5. Toute couleur est disponible.

### **Caractéristiques:**

Nom du produit: verre feuilleté trempé jaune PVB de 11,52 mm

Combinaisons: verre trempé clair 5 mm + PVB jaune 1,52 mm + verre trempé clair 5 mm

Taille maximale: 3M \* 12M

Couleurs PVB disponibles: N'importe quelle couleur.

### **Contrôle de qualité strict:**

Nous effectuons une inspection qualité stricte après chaque processus et avant la livraison.



## Normes de qualité:

SZG - Le verre feuilleté trempé produit par Shenzhen Sun Global Glass répond aux normes de qualité suivantes:

1. Certification obligatoire du verre de sécurité chinois (CCC) et ISO 9001.
2. Certificat BS 6206 de la norme britannique de verre de sécurité.

3. Norme européenne sur le verre de sécurité: certificat EN 14449 (CE).

4. Norme de verre de sécurité feuilleté USA: certificat SGCC.



Équipement de production:



**Material Storage Area**



**Cutting Machine**



**Edgeworks**



**Drilling Machine**



**Washing Machine**



**Tempering Furnace**



**Merging Room**



**Autoclave**



**LED Lighting Detection**



**Packing & Loading**

## **Applications:**

Le verre feuilleté trempé coloré PVB est couramment utilisé comme applications suivantes.

1. Façades et mur-rideau.
2. Balustrade, garde-corps, main courante, balcon.
3. partitions.

