

## **SZG-Glass Manufacturer-Building Glass-31.04MM Verre isolé feuilleté trempé**

**Verre isolé feuilleté de 31,04 mm trempé** est l'un des matériaux de construction les plus populaires à l'heure actuelle. Il est composé de deux morceaux de 9.52mm [verre feuilleté trempé](#) combiné à une entretoise en aluminium 12A avec air sec ou gaz argon. Les panneaux de verre et l'entretoise gaz en aluminium sont étroitement scellés après avoir été entourés d'un adhésif composite haute résistance et haute densité. Le verre isolé a de bons effets d'isolation phonique et thermique. Et le verre isolant feuilleté trempé présente les avantages du verre feuilleté.

**Images du produit:**



*Sun Global Glass*



### **Spécifications du verre isolé stratifié trempé de 31.04mm:**

Nom du produit: verre isolé feuilleté trempé de 31.04mm

Composition: verre feuilleté trempé de 9,52 mm + 12A air / gaz argon + verre feuilleté de 9,52 mm trempé

Épaisseur d'entretoise: 6A 9A 12A 15A 20A

Spacer Gas: Air, Argon

Taille: Min Taille: 180x350mm, Taille maximum: 3300x12000mm, tailles personnalisées

Livraison: 7-15 jours après le dépôt reçu, des services urgents sont disponibles.

**Verre isolé feuilleté trempé de production:**



## **Avantages du double vitrage feuilleté:**

1. Isolation phonique: le double vitrage 31.04mm a d'excellents effets sur la transmission du son.
- 2.Sécurité: Le verre isolé feuilleté trempé est un type de verre de sécurité. les débris resteront collés au film et ne tomberont pas quand il sera cassé.
3. économie d'énergie: le verre isolé de 31.04mm a également une excellente fonction d'isolation thermique, il peut maintenir la température et l'humidité intérieures constantes.

Le verre isolé 4.Laminated peut empêcher la chaleur de radiation et réduire le vertige du coucher du soleil et du soleil.

## **Applications:**

Le verre isolant a une bonne isolation phonique et thermique et est largement utilisé dans les bâtiments modernes, notamment les murs-rideaux, les fenêtres, les portes, les puits de lumière, le toit, etc.



## Qualité standard:

Le verre utilisé pour les grands immeubles modernes doit être de haute qualité. Le verre isolé stratifié trempé de 31,04 mm fabriqué par Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD répond aux normes de qualité suivantes:

Norme 1.CCC (certification obligatoire du verre de sécurité chinois) et ISO9001;

Norme de verre de sécurité 2.United Kingdom: Certificat BS6206;

Norme de verre de la sécurité 3.USA: Certificat de SGCC;

4. Norme européenne relative au verre de sécurité: certificat EN 14449.



**S Z G**

**Professional glass manufacturer**



**Types normaux de verre isolant:**

- Verre isolé clair,
- Verre isolé à faible teneur en fer,
- Verre isolé de couleur,
- Verre isolé Low E ,
- Verre trempé isolé,
- Verre isolé feuilleté,



Verre isolant réfléchissant,

Impression de verre isolé, etc.

### Emballage & Chargement:



**S Z G**

Professional glass manufacturer

