

## Chine unités de verre isolant réfléchissant plat ou incurvé fabricant

### A propos du verre isolant réfléchissant

Le verre isolant réfléchissant est fait par le verre réfléchissant avec l'autre type de verre pour faire le double vitrage, donc c'est avec le verre réfléchissant et la fonction de verre isolé, qui est le contrôle solaire, économiseur d'énergie, insonorisé, etc. [verre de mur rideau](#), verre de façade, [lucarne](#), etc.

### Caractéristiques

- Améliorer la performance thermique du verre lorsqu'il est utilisé dans des applications architecturales.
- Répond aux exigences spéciales pour le contrôle de la température, le contrôle du son, la lumière et le contrôle solaire, et la sécurité.
- Eviter la pollution lumineuse et construire un bon environnement écologique.
- Contrôler efficacement le rayonnement de l'énergie solaire, bloquer le rayonnement infrarouge lointain, économiser les dépenses des climatiseurs en été, économiser les frais de chauffage en hiver, avoir un bon effet de conservation de la chaleur et d'économie d'énergie.
- Peut être fabriqué avec du verre à motifs pour une esthétique accrue; verre revêtu, teinté ou low-E pour le contrôle thermique.

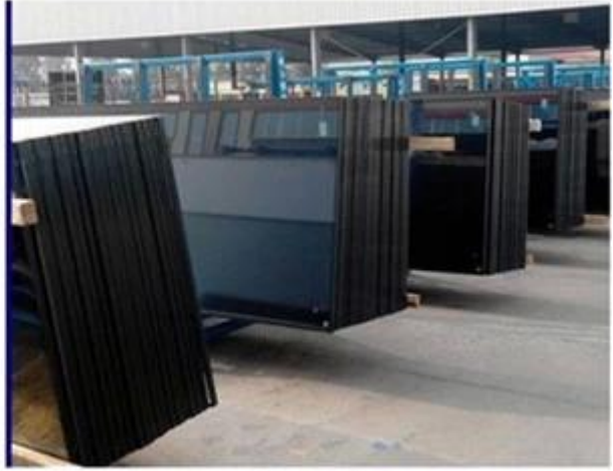
### Caractéristiques:

Forme	Appartement & Courbe
Taille	Taille personnalisée (Max: 2500mm ~ 3500mm Mini: 180mm ~ 350mm) Rayon minimum: 500mm Longueur maximale de l'arc 1350 mm (R <1200, H <2370) 2400 mm (R <1200) 3600 mm (R <1200 H <2370)
Couleur du verre	Clair, Extra Clair, Vert français, Vert foncé, Bleu Ford, Bleu foncé, Bronze européen, Bronze doré, Gris clair, Gris foncé, etc.
Type de verre	<a href="#">Low-E</a> verre isolant réfléchissant, verre isolant réfléchissant teinté, verre isolant réfléchissant trempé, verre isolant réfléchissant trempé incurvé, <a href="#">feuilleté</a> verre isolé réfléchissant, verre isolé réfléchissant stratifié incurvé, etc.
Épaisseur	4 + 6A + 4mm, 5 + 9A + 5mm, 6 + 12A + 6mm, 8 + 12A + 8mm, etc.
Largeur d'entretoise en aluminium	6,9,12,16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Spacer Fill	Air sec, argon, etc.
Qualité	Correspond à la GB / 11944-2002 & lt; Verre isolant Norme nationale & gt;

### Notre équipement de production pour les unités de verre isolantes réfléchissantes:



**Entrepôt en verre isolé**



**Verre isolé réfléchissant-stratifié-réfléchissant:**

