

Verre isolé

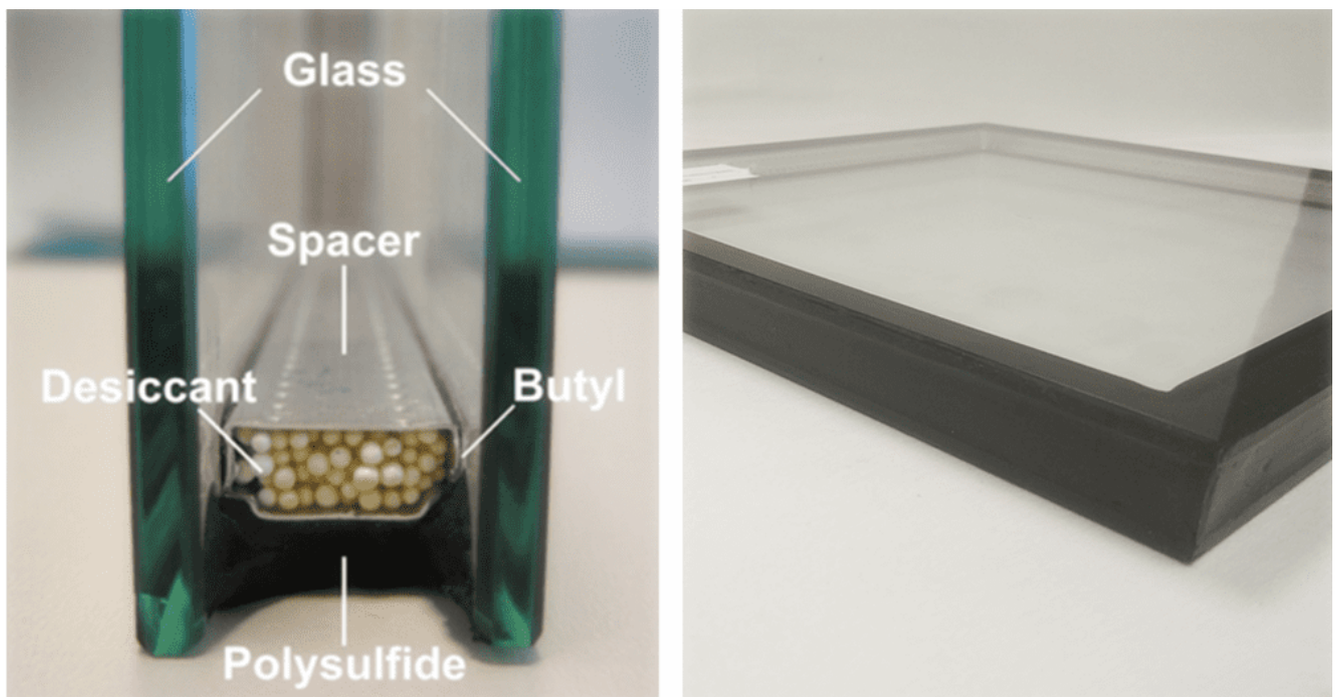


Verre isolé

À propos du verre isolé

Qu'est-ce que le verre isolant?

Le verre isolé est fait en joignant deux panneaux de verre ainsi qu'un espaceur en aluminium entre les deux, double scellé avec du butyle et un scellant structural sans fuite. Parfois, le gaz sec ou l'argon est rempli pour améliorer les performances thermiques et la fonction d'insonorisation.



Avantages du verre isolé

Bonnes propriétés optiques

La transmission de la lumière visible des systèmes de vitrage isolant est normalement comprise entre 3 et 80% et la réflexion de la lumière visible est comprise entre 10 et 50%;

Excellentes propriétés thermiques

La valeur U est efficacement abaissée par les unités à double vitrage et peut être encore réduite par le remplissage de gaz

inertes comme le gaz argon; D'autres facteurs SHGC ou de transmission peuvent également être ajustés en fonction des conceptions.

Superbe isolation acoustique

Le verre isolé a une bonne fonction d'insonorisation, peut réduire le bruit de plus de 35 dB+ ;

Condensation

Le point de rosée du verre isolant [Shenzhen Dragon Glass](#) est inférieur à -65 °C, ce qui garantit l'absence de formation de condensation dans des applications normales;

Longue durée de vie

L'entretoise en aluminium est automatiquement courbée et formée avec le moins de joints et des joints doubles sont appliqués, ce qui garantit d'excellentes caractéristiques d'étanchéité et une longue durée de vie de l'application.

Applications de verre isolé

Le verre isolé est parfait pour des applications telles que :

1. Portes;
2. Windows;
3. Façade ou mur-rideau;
4. Serre;
5. Cloisons de bureau;
6. Toit;
7. Lucarne;

[insulated glass for doors](#)

[insulated glass for facade](#)

[insulated glass for greenhouse](#)

[insulated glass for partition](#)

[insulated glass for roof](#)

[insulated glass for windows](#)

Shenzhen Dragon Glass propriétés en verre isolé

- Épaisseur du verre: 4mm~19mm.
- Épaisseur de l'espaceur : 6A, 9A, 12A, 14A, 15A, 16A, 18A, etc.
- Couleurs spacer : argent, gris, noir, etc.
- Taille maximale: 3300*13000mm.
- Couleur : clair, ultra clair, gris, bronze, bleu, vert, etc.
- Le verre de revêtement comme le revêtement bas-e est facultatif.
- Valeur U: < 1.8 W/m²K.
- Transmission: 8~85.
- Forme: plat / incurvé.
- Capacité: 2000SQM/DAY.
- Certification: CE & IGCC.

Liste des produits en verre isolé

Contactez-nous :

Partager :









