

## **Vitrage isolant triple efficacité énergétique pour le verre [Fenêtres et portes](#)**

Triple vitrage isolant, également nommé triple vitrage, ou Double vitrage isolant en verre.

L'unité à triple vitrage la plus commune (unité de verre isolant) est construite avec trois morceaux de verre (son bidon par n'importe quel genre de verre, tel que le verre normal de flotteur, [Verre low E](#), verre trempé, [verre feuilleté](#) et ainsi de suite) mer led autour des bords avec deux barres d'espacement (créant deux cavités entre) pour former une seule unité. Cette construction augmente la valeur isolante de l'unité de verre, réduisant ainsi la valeur-u. Une unité de vitrage isolant triple est particulièrement utile dans les applications où une faible valeur de u est nécessaire.

### **spécification**

Taille: maximum 3000x8000mm, n'importe quelle taille adaptée aux besoins du client pourrait être produite

Épaisseur de verre monolithique de 3mm à 12 millimètres, l'entretoise pourrait être choisie comme 6A, 9A, 12A, etc.

Type: verre isolé teinté triple, verre isolant de triple float clair, verre isolé triple réfléchissant, verre isolant triple trempé, verre isolé triple stratifié, le plus populaire est le triple glaçage low-e, tout autre verre adapté aux besoins du client

### **Avantage de triple verre isolé**

Les valeurs de transmittance thermique représentent la quantité de chaleur perdue à travers le vitrage. Une valeur U inférieure ( $W / m^2K$ ) est une meilleure option pour un vitrage économe en énergie.

Les valeurs de transmittance de la lumière représentent la quantité de lumière ou d'éblouissement qui traverse le vitrage. Un pourcentage inférieur est une meilleure option pour les vitrages de toit.

Les valeurs de transmittance énergétique représentent la quantité de chaleur solaire qui traverse le vitrage. Un facteur g supérieur est une meilleure option pour atteindre les cotes énergétiques des fenêtres.

**JIMYGLASS peut produire des types de verre isolé selon votre demande, voir ci-dessous la liste:**

Verre flotté isolé

Verre isolé Low-e

Verre double isolé

Verre isolé réfléchissant

Tempéré & verre isolant stratifié

Triple verre isolant / Double vitrage isolant



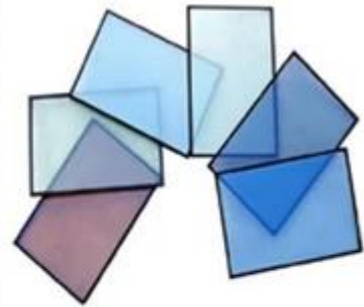
1. Insulated glass



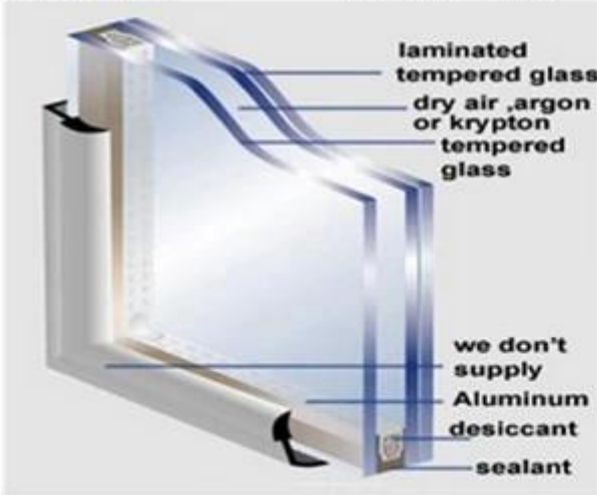
2. low-e insulated glass



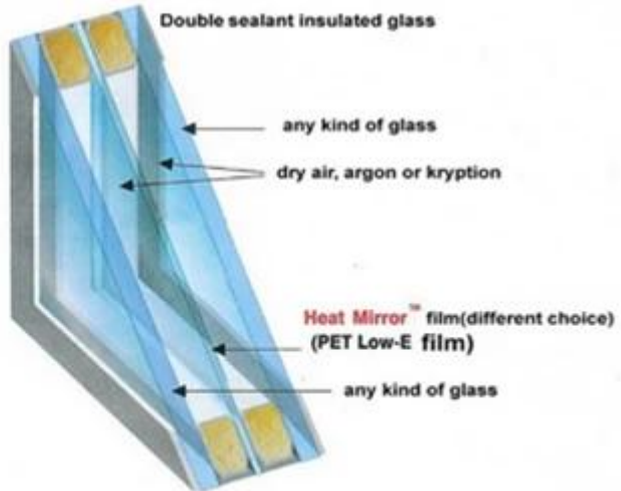
3. double insulated glass



4. reflective insulated glass



5. tempered & laminated insulated glass



6. Double sealant insulated glass

