

## **Verre de sécurité en verre de forme U 7mm, verre U canal pour mur-rideau**

Verre 7mm U, verre 7mm U profi led, verre canal U de 7mm, qui est une sorte de verre led de roulement obtenu à partir d'un procédé de façonnage dans un système de contrôle de fourneaux de verre led par un système informatique. Annea led U en verre trempé ou trempé en verre transparent ou en verre à faible teneur en fer. Largement utilisé pour le bâtiment interne et externe, comme la fenêtre, le mur-rideau, la cloison.

### **\*\*\* Avantages du verre en U:**

1. High transmission lumineuse

- Transmission de lumière élevée, mais protection de la vie privée. Le verre U peut créer l'effet de rayons de lumière qui ne sont pas abordables pour d'autres matériaux lorsqu'ils correspondent aux lumières.

2. Isolation sonore

- Excellentes performances d'isolation acoustique.

3. Isolation thermique

- Lorsqu'il installe led en double couche, il offre une performance parfaite de protection thermique et d'isolation thermique.

4. Avec d'excellentes performances de réfraction, le verre U peut réduire efficacement la pollution lumineuse.

### **Caractéristique du verre U channel by Jimmy Glass Factory:**

1. Épaisseur: 7mm

2. Taille:

\*\*\* Largeur disponible en 232mm, 262mm, 332mm.

\*\*\* La longueur maxi est jusqu'à 6000mm.

\*\*\* La hauteur de la bride est de 60 mm.

3. Léger pour une seule couche, mini jusqu'à 23.43kgs.

4. Multi-couleurs: Après avoir été chauffé, la couleur pré-réglée sera conservée sur le côté intérieur du verre en U avec une dureté très élevée, une forte force d'adhérence et une solidité des couleurs. Multicolor disponible, comme le rouge, le vert, le bleu, le jaune, etc.

### **Pourquoi le verre U trempé utilisé pour la fenêtre, la cloison, le mur-rideau?**

1. C'est la sécurité. Quand il est brisé par la force extérieure, n'a pas une pointe et aucun danger pour les gens.

2. Le verre U beaucoup plus résistant et trempé est jusqu'à 3 ou 4 fois plus fort que le verre U recuit.

3. Anti-UV, couper 99% de l'énergie des rayons ultraviolets et infrarouges.

4. Résistance à la pression du vent. Lorsqu'il installe led en deux couches, sa performance de résistance au vent sera améliorée beaucoup.

5. Multi-couleurs pour la décoration, un mur intérieur et extérieur attrayant.

C'est un mur qui obscurcit la vision mais qui permet de passer la lumière. Il peut être utilisé dans des applications intérieures ou extérieures, et installer led verticalement ou horizontalement.

**Sauf pour verre U pour fenêtre, verre U pour cloison, [Verre U pour mur-rideau](#), Quoi d'autre le verre largement pour la fenêtre, la cloison, le mur-rideau?**

1) [Verre réfléchissant couleur 4mm 5mm 6mm pour fenêtre](#)

2) 8mm 10mm 12mm 15mm verre trempé pour cloison, forme plate ou courbe disponibles

3) 4 + 4mm 5 + 5mm 6 + 6mm 8 + 8mm 10 + 10mm low e verre isolé pour mur-rideau

4) Verre isolé stratifié 8 + 44,3 mm pour mur-rideau, [10 + 55.2 verre isolant stratifié pour mur-rideau](#)

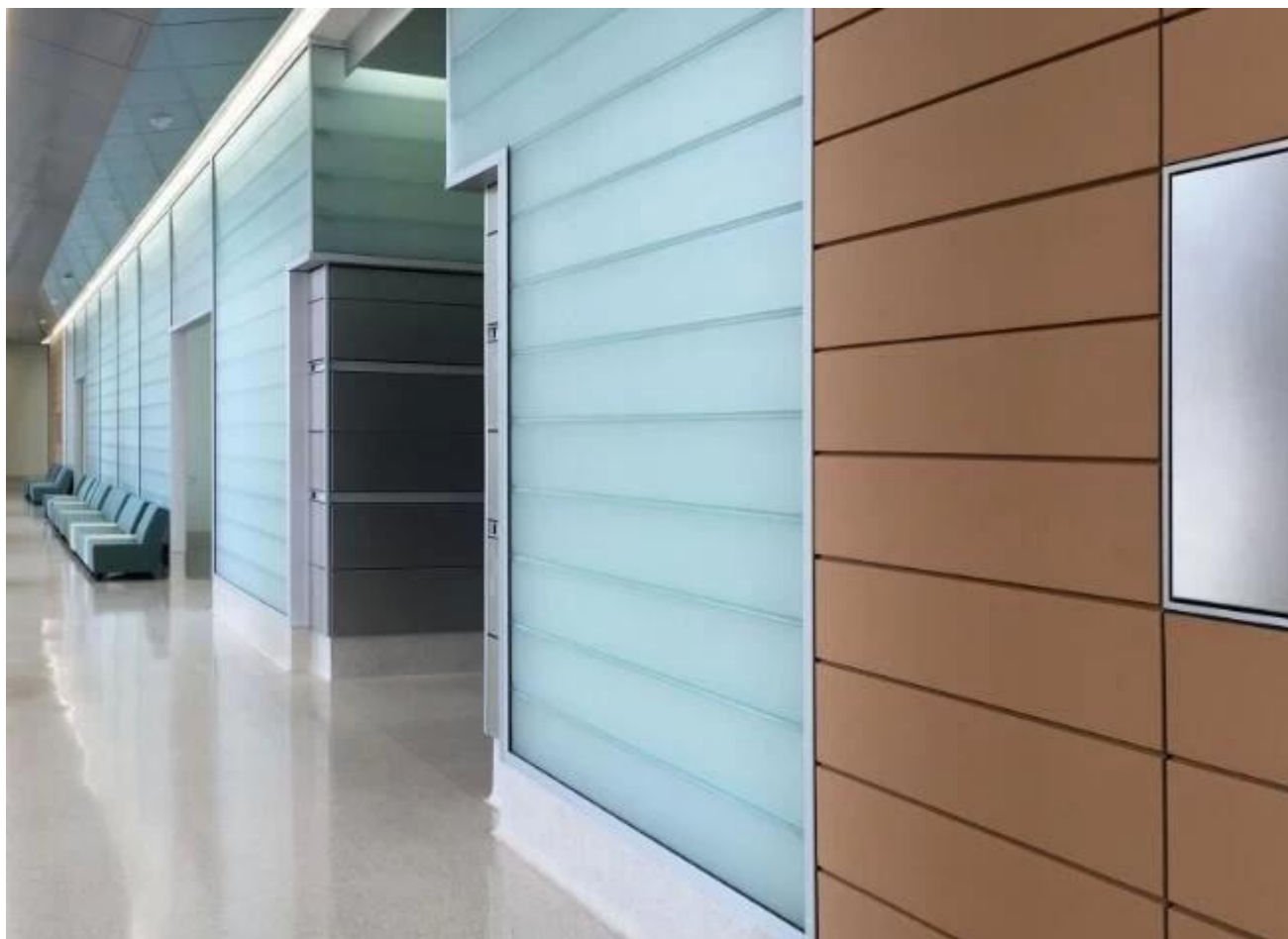
.....

Plus de détails, contactez-nous pour plus de détails.

### **Verre trempé en forme de U**



**Verre à profil en U de haute qualité pour porte**



**U verre canal pour mur-rideau**



