

## Fabricant de verre profilé en U, verre canal 7 mm U pour mur-rideau

### Environ 7 mm de verre de profil en U:

Le verre profilé en U de 7 mm est un verre neuf et unique de construction, bénéficiant de plus de 40 ans d'histoire de production et d'applications. Le verre en U a une résistance mécanique supérieure au verre ordinaire. Il présente un grand avantage, comme la qualité de la lumière, l'isolation thermique, la conservation de la chaleur, comme la transmission de lumière idéale, une bonne isolation acoustique, une excellente isolation thermique, une installation pratique. Le verre profilé en U est le matériau de construction de premier choix pour les murs intérieurs, les murs extérieurs, les cloisons, [Les toits](#) Et les fenêtres, etc. En utilisant un verre en U, beaucoup de matériaux métalliques peuvent être sauvés.

### Caractéristiques du verre 7mm U channel:

1. Léger, réduire le poids propre, les formes de verre peuvent augmenter la surface de plancher utilisable.  
2. Isolation acoustique, isolation thermique, amélioration de l'environnement pour économiser de l'énergie. Le verre à profil en U pour réduire la consommation d'énergie du bâtiment est une sorte de matériaux de paroi idéaux.

3. Sécurité, résistance à la corrosion, perméable à la lumière, il est idéal de choisir des matériaux de paroi.

4. Construction facile, économique et pratique.

Le verre 5.U-channel a une plus grande résistance mécanique que le verre plat, une plus grande plage d'installation, donc il ne nécessite pas de support supplémentaire.

6. Avec des performances de réfraction excellentes, le verre U peut efficacement réduire la pollution lumineuse.

7. Matching with lights, U glass peut créer l'effet de rayons de lumière inaccessibles pour d'autres matériaux.

8. Sans pâte: le matériau principal est recyclable 100%, il est exempt de pollution car aucun adhésif auxiliaire, sauf le gel de silice.

### Spécification de verre de canal 7 mm U:

Types de dimension	P230x60x7	P260x60x7	P330x60x7
Largeur (mm) Largeur (pouces)	232mm 9-1 / 8 "	262mm 10-5 / 16 "	332mm 13-1 / 32 "
Hauteur de la bride (mm) Hauteur de la bride (pouces)	60mm 2-3 / 8 "	60mm 2-3 / 8 "	60mm 2-3 / 8 "
Épaisseur du verre (mm) Épaisseur du verre (pouces)	7mm 28 "	7mm 28 "	7mm 28 "
Max. Longueur (mm) Max. Longueur (pouces)	6000mm 236 "	6000mm 236 "	6000mm 236 "
Poids (une couche) (KG / M2) Poids (une couche) (LBS / SQFT)	25,43 5.21	24,5 5.02	23,43 4.8

Types de gaufrage de surface: Super blanc transparent, motif de glace et ondulation (ondulation épaisse et ondulation mince), des motifs spéciaux peuvent être produits selon les exigences des clients.

Revêtement de verre: Faible rayonnement, ciel bleu, couleur céramique, processus de sablage

Le verre en U peut être tempéré Selon votre demande, la capacité de chargement de la surface du verre peut atteindre 10000 PSI ou plus, de sorte que l'intensité du verre en U renforcé est 3-4 fois celle de [U-verre commun](#) Après un processus tempéré. Le verre profilé en U est un verre inoffensif, car les fragments de verre renforcés en U sont normalement petits après la rupture et n'ont pas de bords tranchants.

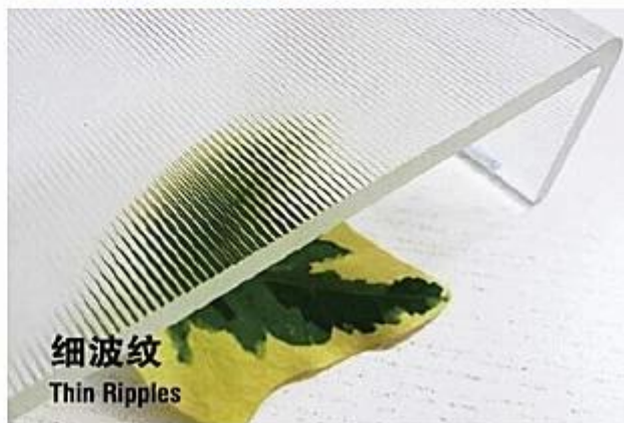
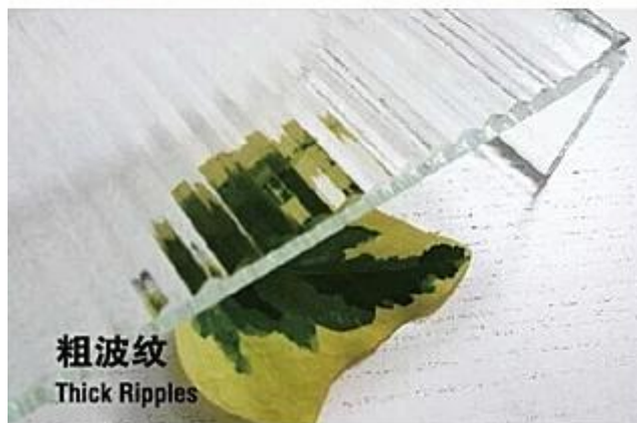
### **Application en verre à 7mm en forme de verre en forme:**

Le verre à canal U peut être utilisé dans la cloison intérieure dans la chambre, la salle de réunion, l'hôtel, etc.

Le vitrage en canal U peut être utilisé comme extérieur [mur-rideau](#) Dans l'école, les centres commerciaux, les salles de conférence, les musées et autres bâtiments.

Le verre profilé en U peut être utilisé dans le mur intérieur dans une zone d'espace libre, comme les immeubles de bureau d'affaires.

### **Profil en U de 7 mm profilé:**



### **Application en verre 7 mm U comme cloison de chambre:**



**Mur rideau en verre à 7 mm U canal:**



