

Profils de cloison

SYSTÈME D'ENCADREMENT



Nos profils en aluminium sont destinés aux verres synthétiques (Polycarbonate et Styrene compact) d'épaisseur 2 mm à 10 mm.

Composition du système d'encadrement :

- Profil U (finition d'encadrement)
- Profil H (jonction)
- Profil d'angle
- Raccords pour l'assemblage des profils
- Joint* de bourrage pour le maintien des plaques

* Le joint accepte des épaisseurs de 2 mm à 8 mm.

Profil U		
Long. (mm)	Ép. (mm)	Coloris
2000	10	Anodisé
3000	10	Anodisé
2000	10	Blanc
3000	10	Blanc
2000	10	Gris
3000	10	Gris
2000	10	Noir
3000	10	Noir



SECTION 19X17MM

Profil H		
Long. (mm)	Ép. (mm)	Coloris
2000	10	Anodisé
3000	10	Anodisé
2000	10	Blanc
3000	10	Blanc
2000	10	Gris
3000	10	Gris
2000	10	Noir
3000	10	Noir



SECTION 36X17MM

AVANTAGES PRODUIT

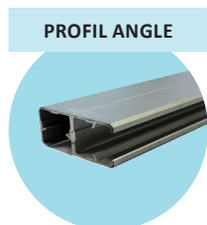
- FABRIQUÉ EN FRANCE**
- PRÊT À L'EMPLOI**
- FACILE À UTILISER**
- EXCELLENTE RÉSISTANCE**
- 4 COLORIS DISPONIBLES ANODISÉ, BLANC, GRIS, NOIR**

Applications : Parois de douche, cloisons, verrière de cuisine semi-ouverte, cadres, etc.

Spécifications des profils*

Utilisation	Cloison/Encadrement
Matière	Aluminium
Coloris	Anodisé - Blanc - Gris - Noir

Profil d'angle		
Long. (mm)	Ép. (mm)	Coloris
2000	10	Anodisé
3000	10	Anodisé
2000	10	Blanc
3000	10	Blanc
2000	10	Gris
3000	10	Gris
2000	10	Noir
3000	10	Noir



SECTION 36X19MM



JOINT DE BOURRAGE



RACCORDS

* Photographies et schémas non contractuels - Suggestions d'application

* Les spécifications sont données à titre indicatif