



## Présentation Du Produit

Les profilés en caoutchouc d'EL MAWASSIR pour menuiserie aluminium sont conçus pour assurer l'étanchéité, la protection et l'isolation des systèmes de portes, fenêtres et façades en aluminium.

Fabriqués à partir de caoutchoucs de haute qualité, ils offrent une excellente résistance aux intempéries, aux rayons UV, aux variations de température, au vieillissement et ils augmentent considérablement l'isolation sonore.

Grâce à leur flexibilité et à leur géométrie optimisée, ces profilés garantissent une étanchéité durable contre l'air, l'eau et la poussière, tout en absorbant les tolérances d'assemblage des structures.

## Applications

- Fenêtres en aluminium.
- Portes et baies vitrées.
- Façades et murs rideaux.
- Systèmes de vitrage.
- Structures aluminium architecturales

## Avantages

- Excellente étanchéité air / eau.
- Grande flexibilité pour une pose facile.
- Durabilité élevée en environnement extérieur.
- Compatibilité avec différents systèmes de menuiserie aluminium.

## Caractéristiques Techniques

Caractéristique	Valeur
Désignation	Profilé en Caoutchouc pour Menuiserie
Matière	Caoutchouc noir EPDM
Dureté	55-80 Shore +/- 5 A
Densité	1.1-1.3 +/- 0.02
Procédé De Fabrication	Extrusion
Résistance aux UV	Excellente
Résistance Aux Intempéries	Excellente
Température De Service	-25 à +100°C

### Types De Profilés



- Joints de vitrage.
- Joints d'étanchéité de battement.
- Joints de frappe.
- Profilés de calage.
- Profilés spéciaux selon plan.



### Conseils

- Vérifier la compatibilité du profilé avec la gorge de la menuiserie aluminium.
- Nettoyer soigneusement les surfaces avant la pose afin d'assurer une adhérence et une étanchéité optimales.
- Éviter toute torsion ou étirement excessif lors de l'installation.

### Spécificité

Les profilés EL MAWASSIR peuvent être fabriqués selon plan ou modèle, avec différentes sections et compositions pour s'adapter aux systèmes de menuiserie aluminium.