



Les volets roulants MIC sont une solution pratique qui protègent de trois façons : ils constituent une protection thermique excellente, protègent l'intimité et garantissent une barrière efficace contre les effractions.

Les volets roulants MIC sont réalisés à partir de matériaux sélectionnés, garantissant la plus haute qualité. Dans les systèmes sous enduit, de rénovation, sous linteaux et intégrés, les volets roulants ont été conçus pour améliorer le bilan énergétique du bâtiment. En hiver, ils permettent de faire baisser les coûts de chauffage, et en été, ils garantissent une fraîcheur agréable.

Les volets roulants constituent non seulement une protection efficace contre les regards curieux des voisins mais aussi une barrière contre le bruit.

Enfin, grâce à l'utilisation de système de volets roulants, votre maison reste en sécurité pendant votre absence.

Les lames aluminium 43mm

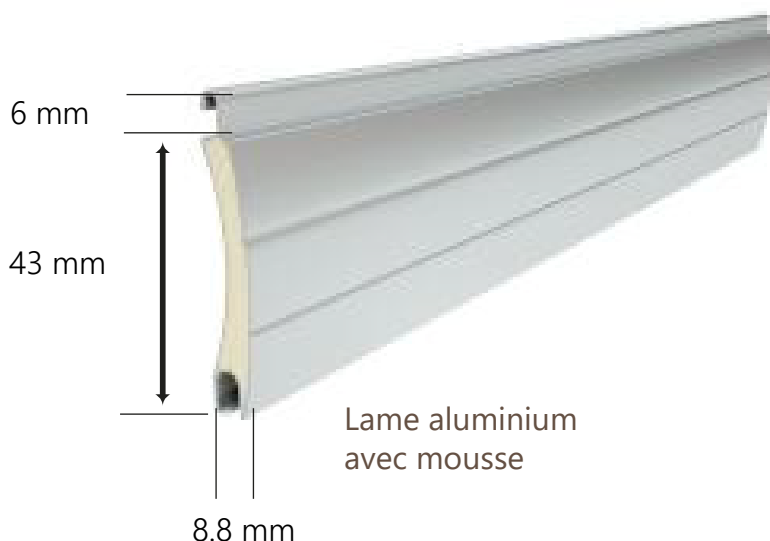
Remplie de mousse polyuréthane, pour les volets roulants

Le produit se caractérise par de très bonnes performances techniques, et ses diamètres d'enroulement permettent de réaliser des tabliers de taille importante. Le design et la forme du profilé permettent la réalisation de grandes constructions (jusqu'à 3.9m) et l'installation sur les grandes surfaces vitrées (fenêtres, façades...).

Les lames 43mm sont réalisées en feuilles aluminium de haute qualité, résistant aux agents atmosphériques, ce qui assure une durabilité pour des années d'utilisation. Les profilés sont remplis de nouvelle mousse de polyuréthane pour plus de rigidité et de résistance.

Les lames 43mm peuvent être utilisés dans tous les systèmes de volets roulants disponibles chez Mateco, tandis qu'une large gamme de coloris modernes permet d'adapter le tablier à chaque façade.

Poids au m ² [Kg]	2.8
Epaisseur de la lame [mm]	9
Nombre de lames pour une hauteur de 1M	23
Surface maximale [m ²]	6
Pas de la lame	43



Lame finale avec barre de charge et joint d'étanchéité