



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.

La lame 39 mm

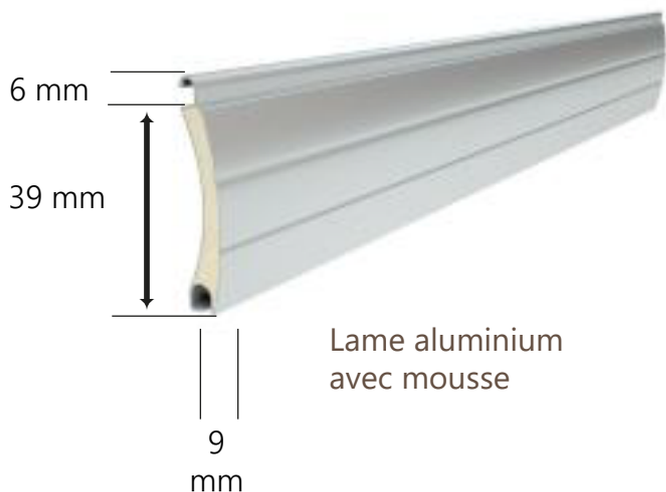
Sa forme élancée et sa petite hauteur facilitent son utilisation. C'est pourquoi elle se roule parfaitement et peut entrer dans les coffres de petite taille.

La mousse remplissant la lame a un fort indice d'isolation thermique et d'affaiblissement acoustique.

Sa légèreté permet d'utiliser la commande manuelle, à ressort ou électrique. Toujours en large gamme de coloris RAL, le revêtement se caractérise par une durabilité des couleurs.

En plus la lame résiste contre l'influence des facteurs atmosphériques.

| | |
|--|------|
| Poids au m ² [Kg] | 2.8 |
| Épaisseur de la lame [mm] | 9 |
| Nombre de lames pour une hauteur de 1M | 25.6 |
| Surface maximale [m ²] | 6 |
| Pas de la lame | 39 |



Lame finale avec barre de charge et joint d'étanchéité