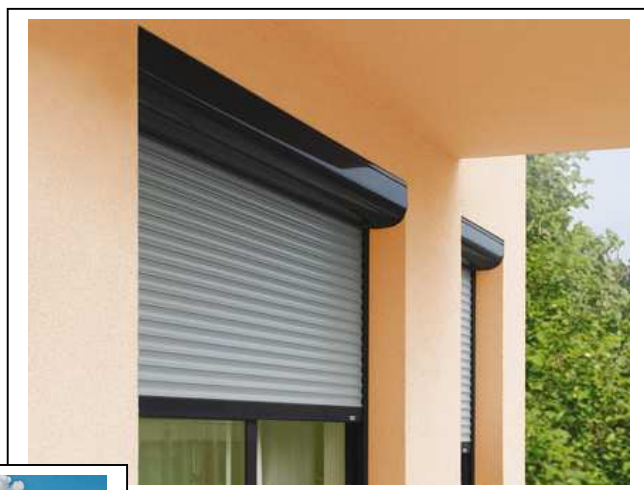


## LES VOLETS ROULANTS DE **PROFORM 06** : Isolation thermique et phonique / sécurité :

Conçus selon des normes de qualité strictes, nos différents types de volets roulants présentent des intérêts multiples tant au niveau de l'isolation thermique et phonique que de la sécurité, de la durabilité, de la facilité de manipulation ou du design :

- **ISOLATION THERMIQUE** : en été, ils vous protègent efficacement de la chaleur et des rayons du soleil (baisse de 5°C source SNFPSA), en hiver, ils empêchent la perte de température et d'énergie (entre 6 et 9% d'économies de chauffage dans une maison BBC – source SNFPSA-), et leurs propriétés en termes d'isolation phonique s'avèrent particulièrement performantes.
- **SÉCURITÉ** : tout en protégeant les espaces d'habitation et de travail des regards indiscrets, nos volets roulants constituent un élément retardataire supplémentaire à l'effraction.
- **QUALITÉ** : tous les éléments constituant nos volets sont dotés d'une protection anti-corrosion et résistent par conséquent aux intempéries, évitant ainsi à la peinture de s'écailler après quelques années. Des épaisseurs de feuillards jusqu'à 1,2 mm pour certains caissons augmentent cette dimension qualitative.
- **CONFORT ET FIABILITÉ** : quant aux systèmes de motorisation proposés, ils accentuent encore le sentiment de confort. Signe d'une grande fiabilité, une **garantie de 7 ans** est appliquée sur les modèles automatisés en aluminium.
- **DESIGN** : grâce à leur design étudié, nos volets roulants s'adaptent à tous les styles de bâtiments. Formes et couleurs sont déclinées pour une intégration optimisée.



### Notre système VA :

**Caisson de volet roulant :** Caisson posable à l'extérieur. Fermé sur 4 côtés, confectionné d'un feuillard d'aluminium plié. Une trappe de visite amovible permet un accès facile au tablier et à l'axe (diamètre 40 mm, 60 mm ou 70 mm).

Un double laquage au four ou un revêtement par poudre en coloris RAL de haute qualité protège parfaitement le caisson contre la corrosion.

Le système VA est disponible dans les tailles : 138, 165 et 180.

Les flasques latéraux en fonte d'aluminium moulée sous pression avec rebord, sont également revêtus par poudre.

Ils sont équipés de tenons d'emboîtement pour coulisses profil creux.

**Tablier en aluminium :** lame de volet en aluminium double paroi, injectée de mousse haute densité, avec arrêts bilatéraux par clips d'agrafage PVC et avec ajours. Très résistante à l'usure et aux intempéries grâce à un double laquage au four avec vernis clair.

**Lame finale :** En aluminium extrudé, surface thermolaquée avec garniture néoprène et butées d'arrêts escamotables en PVC ou butées d'arrêts coniques.

**Coulisses et guidage :** En aluminium extrudé, surface thermolaquée avec garniture néoprène ou brosse.

**Commande :** Sangle, Cordon, treuil à manivelle, motorisation électrique via commutateur, motorisation électrique avec commande radio, tirage direct

**En option :** Moustiquaire intégrée

