



# Descriptif technique Volets battants

## Volets battants PVC



Nos volets battants PVC sont disponibles en deux finitions : **blanc équivalent RAL 9016, gris équivalent 7035.**

### Cadre :

Cadre de profils PVC de section 36 x 68 mm thermo-soudés et rigidifiés par un renfort en PVC et un feuillard en aluminium aux angles.

Dans le cas de grandes hauteurs (sup. à 1800 mm) une traverse intermédiaire permet de renforcer l'ossature du cadre.

### Remplissage :

Il peut se faire de deux manières différentes :

1. Remplissage « faux persienné » : Lames chevrons de 300 x 24 mm. Pas de 50 mm.
2. Remplissage horizontal/vertical : Finition « grains d'orges » avec lames de 300 x 24 mm. Pas de 50 mm.

Ce remplissage de 24 mm est parclosé dans le cadre thermo-soudé.

### Ferrage :

En neuf :

Pentures équerres en aluminium (nombre adapté selon le poids et les dimensions des volets).

Gonds en aluminium diamètre 14 mm. Axes de gonds en polyamide avec inserts métalliques.

Blocage avec arrêts marseillais, automatiques ou à paillettes.

En rénovation :

Pentures équerres réglables en aluminium (nombre adapté selon le poids et les dimensions des volets).

Blocage avec arrêts marseillais, automatiques ou à paillettes.

### Certificats et classifications :

- **Origine France Garantie**
- Insensible à l'humidité et résistants aux produits d'entretiens ménagers.
- Résistance au vent : **Classe 3**
- Réaction au feu **M1**

### Limites dimensionnelles :

- (L) 900 x (H) 2500 mm par vantail.



#### **Siège social**

3 boulevard Louis Villecroze  
13014 MARSEILLE

tél. 04.91.03.39.39  
fax. 04.91.03.39.44  
email [contact@accoplas.fr](mailto:contact@accoplas.fr)