

Système pour volets pliants coulissants

DESCRIPTION

WIN-FOLD toute l'expérience du spécialiste européen dans un système : fiable, silencieux et esthétique. Esthétique : le rail est dissimulé derrière les vantaux ce qui permet d'habiller les façades sans décrochement.

Technique : la visserie est en acier Inox et le corps des montures et des guides en aluminium anodisé. Les armatures sont en polymère technique chargé en fibre de verre.

Les rails en aluminium sont disponibles en finition anodisée, brute et RAL.

Ingénieux : Les galets sont montés sur roulements à billes et équipés de rotule, ce qui assure une qualité de déplacement optimale.

Pratique : options telles que le maintien en position ouverte des vantaux et le verrouillage 1 ou 2 points.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids maxi par vantail : 20kg

Épaisseur possible de : 30 à 34mm

Dimension panneaux : 600x3000mm maxi, 0,9m² maxi plein

Rail : Aluminium

Déplacement : Pliant droit

Design : Personnalisable, bois/tôle/pvc...

Option : bord de mer sur demande

AVANTAGES

 **ESTHÉTIQUE**

 **DIFFÉRENCIANT**

IDÉES D'IMPLANTATIONS :

PROJETS ARCHITECTURAUX NEUFS OU EN RÉNOVATION MÊME EN BORDS DE MER.