

Porte-appui fenêtre Delta

Belgium - Radson



- Grande capacité de charge
- Montage polyvalent
- Construction durable
- Installation facile
- Facile à entretenir

Description

Le porte-appui fenêtre est conçu pour offrir un support robuste et sécurisé pour les rebords de fenêtre. Son design polyvalent lui permet de s'adapter à divers types de murs, y compris le bois massif, le béton et la brique. L'intégrité structurelle du support garantit qu'il peut supporter un poids important, ce qui le rend idéal pour des applications résidentielles et commerciales. Une installation correcte et un entretien régulier sont essentiels pour maintenir sa stabilité et sa sécurité.

Domaine d'application

Le porte-appui fenêtre convient aux environnements résidentiels et commerciaux. Il est conçu pour soutenir les rebords de fenêtre, les caches-radiateurs ou des installations similaires. Il s'adapte solidement sur le bois massif, le béton ou les murs en brique, supportant différents poids et dimensions de rebords spécifiés.

Critères de sélection

Pour choisir le bon porte-appui fenêtre, veuillez utiliser notre service de conception ou, pour une sélection rapide, consultez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Assurez-vous que la surface du mur peut supporter le poids combiné de la tablette et de son contenu. Marquez et percez des trous de montage précis en utilisant le gabarit inclus. Fixez solidement les portes-appui fenêtre au mur avec des fixations appropriées. Vérifiez l'alignement avec un niveau à bulle et assurez la stabilité de la tablette. Des inspections et un entretien réguliers sont recommandés.

Spécifications du Texte de Prescription

Le porte-appui fenêtre de Radson est conçu pour un montage sécurisé et robuste des rebords de fenêtre sur des murs en bois massif, en béton ou en brique. Le support offre une grande capacité de charge et une application polyvalente, respectant les normes d'utilisation résidentielle et commerciale. L'installation implique l'utilisation du gabarit fourni pour un marquage et un perçage précis, suivis d'une fixation sécurisée avec des vis et des accessoires. Le design assure une stabilité à long terme et un entretien minimal. Une inspection et un entretien réguliers sont recommandés pour garantir des performances continues. Idéal pour soutenir des rebords de fenêtre lourds de manière sécurisée et fiable.

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010209 - Console-support de radiateur
Hauteur	millimètre (mm)	220
Largeur / Longueur	millimètre (mm)	35
Profondeur	millimètre (mm)	160, 200

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
-------------------------	------------------	------

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
D952-2403	AZ13DZ9522403000	
D952-2404	AZ13DZ9522404000	