

## Boîte à eau BA6 en alu 7/10ème STANDARD - format moyen

REF : BaeStand



Facile à poser



Coup de coeur



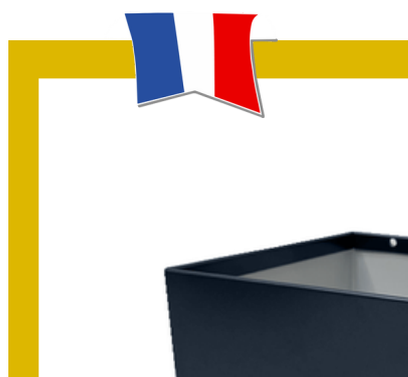
Qualité  
professionnelle



Fabriqué  
en France



Produits associés

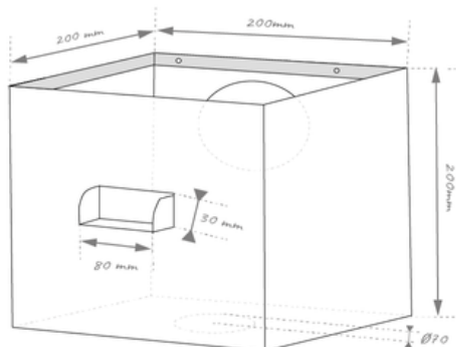


## Descriptif produit

Besoin de recueillir les eaux de pluie de manière moderne et design ? La boîte à eau pluviale en alu est un choix idéal pour vos toit-terrasses. Elle a été conçue pour être simple d'installation avec ses trous de fixation et sortie de toiture pré-percés. Garantie anticorrosion, la boîte à eau dirige les eaux pluviales jusqu'au sol en la raccordant à une descente 60x80mm vendue sur Aluhome.

- Fixations percées pour une installation rapide
- Pré-percée pour accueillir la sortie de toiture
- Étanchéité assurée
- Couleurs modernes assorties aux descentes en aluminium, habillages et sous-faces

Visserie non fournie et silicone disponible sur le site.



## Caractéristiques techniques

- Matières : aluminium
- Épaisseur : 7/10ème soit 0,7 mm
- Durée de vie : 30 ans
- Conseils d'entretien : Pas d'entretien nécessaire, un chiffon humide peut être utilisé pour enlever la poussière. Ne pas utiliser de produits abrasifs.

## Couleurs disponibles

- Gris Anthracite - BA6
- Blanc - B3
- Noir Graphite - NG18
- Ton pierre - TP22
- Cuivre - C9

## Mode d'emploi

---

- Sur ma façade, je repère l'axe central de la descente qui sera raccordée à ma boîte à eau.
- Je prolonge cet axe jusqu'à l'évacuation : le centre de ma boîte à eau sera placé sur cet axe.
- Je repère les trous de fixations sur ma façade.
- À l'aide de chevilles et de vis adaptés à mon mur de façade (béton, brique,...) je fixe ma boîte à eau en partie haute sur mon mur.
- J'enlève le film plastique et j'admire mon travail :) (et je garde des forces pour le raccordement avec ma descente !)