

www.cofrasud.com

# CUNETTE BÉTON DÉMOULAGE DIFFÉRÉ



Pour création de rigoles de récupération d'eau lors des réalisations des dallages ou des planchers de sous-sols à l'usage de parking (ou autres).

## **FABRICATION**

- Composition du béton : ciment ; sable ; gravier ; eau ; adjuvant.
- Finition : Démoulage différé ('D') (béton lisse préconisé pour pose après cristallisation, restant brut de béton).
- Béton gris

## MISE EN ŒUVRE

#### **SUPPORT SEC**

- Fixation mécanique et collage avec colle MS Polymère.
- En cas de peinture de sol avant la pose ou support avec cristallisation : le collage se fait avec mastic colle MS Polymère et sans fixation mécanique.

### **SUPPORT HUMIDE**

- Fixation mécanique et collage avec mortier colle (à titre indicatif : CIMROC ou équivalent).
- Support avec cristallisation: le collage se fait avec mortier colle et sans fixation mécanique.

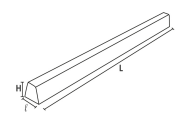
#### **AVANTAGES**

- Application en positif : n'interfère pas dans l'enrobage du béton,
- Étanchéité garantie. Ideal pour récupérer les ruissellements des eaux de parois moulées,
- · Durabilité dans le temps,
- Peut être peint,
- Vendu avec tous les accessoires.

#### Rappel règles de l'art

- Les cunettes doivent avoir une évacuation par siphon tous les 10 ml
- Les formes de pentes sont à prévoir pour éviter les eaux stagnantes
- Percement avec foret Ø 8.160
- . COO1: 2 chevilles à frapper 8x60
- . C002/C002D : 2 chevilles à frapper 8x100
- . C003/C003D: 2 chevilles à frapper 8x120
- . COO4/COO4D: 2 chevilles à frapper 8x80.

	Référence	Désignation	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Poids unitaire (Kg Δ±5%)	Unité/palette	Poids/palette	Classe de résistance et exposition
	C002D	Cunette 8 D	80	56	1000	7.5	100	770	C35/45, X0
	C003D	Cunette 10D	100	56	1000	10.9	96	1076	C35/45, X0
Ī	C004D	Cunette 5 D	50	45	1000	4.5	150	685	C35/45, X0





Ces renseignements techniques sont donnés à titre indicatif, ils peuvent être modifiés sans préavis.

Septembre 2017