

CONE BETON / CAROTTE BETON



Figure 1 : Vue 3D

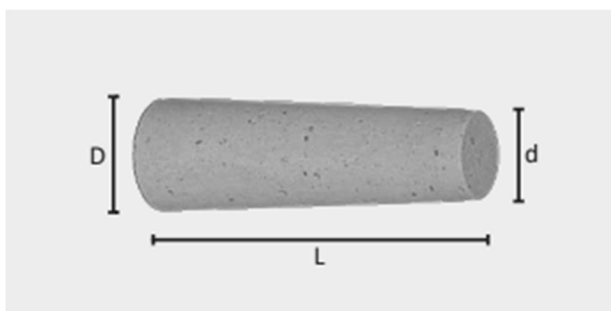
DOMAINE D'UTILISATION

Le cône béton permet de reboucher les empreintes coniques laissées par les cônes plastiques dans les voiles béton.

Ses avantages :

- Disponible en différentes longueurs
- Pose rapide
- Même matériau que la structure générale du voile, pour une finition impeccable.
- Etanche

DIMENSIONS



Embout étroit d : Ø env.37mm

Embout large : Ø env.47 à 55mm suivant les longueurs

Disponible en longueurs : 16cm – 18cm – 20cm – 25cm

COMPOSITION

Béton C25/30 – classe d'exposition XC2

Masse volumique 2000 kg/m³

PRECAUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

Nettoyer la réservation laissée par le cône plastique (elle doit être propre et sans trace de corps gras).

Barder le cône avec le mortier de pose ; le mortier doit être de consistance plastique, sans excès d'eau. Par temps chaud, humidifier au préalable le cône et la réservation.

Introduire le cône avec un mouvement de rotation, ajuster la planéité en fin d'opération en tapant légèrement sur le cône.

Calfeutrer en surface du raccord avec un mortier, idéalement à faible retrait.

NB : pour des ouvrages étanches, utiliser un mortier type Lankocem 662 ou similaire.

REFERENCES

CONEB16	Longueur L=160mm
CONEB18	Longueur L=180mm
CONEB20	Longueur L=200mm
CONEB25	Longueur L=250mm

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- Cône à ailettes
- Cône super massif
- Cône aimanté