



VIPREMI
PRÉFABRIQUÉS EN BÉTON

CÔNE BÉTON d52.5 TYPE AVRI*

Pour le rebouchage des réservations pour attaches.

*(*type AVRI : marque déposée par SATECO)*



MISE EN OEUVRE

- Utiliser des produits de pose : base hydraulique à base de résine dont la granulométrie < 0,5 mm pour des ouvrages sans contraintes d'étanchéité.
- Respecter les conseils techniques d'utilisation des fabricants de produits de pose.
- Le sens d'utilisation n'a pas d'importance pour obtenir une bonne étanchéité. Toutefois, il est conseillé en cas d'étanchéité exigée, de mettre le grand diamètre du cône du côté eau.

- Instructions :

1. La réservation du cône PVC doit être propre et sans trace de corps gras.
2. Humidifier la réservation et le cône surtout par temps chaud.
3. Le mortier doit être plastique car l'excès d'eau de gâchage peut nuire à la qualité du mortier de pose.
4. Barder le cône avec le mortier de pose.
5. Introduire le cône ainsi bardé avec un mouvement de rotation.
6. Terminer la pose en tapant légèrement sur le cône.
7. Faire les raccords de surface avec le mortier, de préférence à retrait compensé.



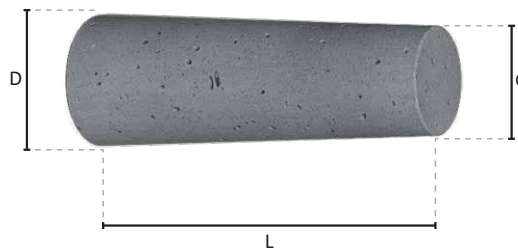
AVANTAGES

- Pose rapide et facile.
- Même matériel que celui de la structure murale.
- Barrière thermique et acoustique.
- Étanche.



CÔNE BÉTON d52.5

TYPE AVRI*



INFORMATIONS BÉTON

CRITÈRES	BÉTON STANDARD
Masse volumique	2000 Kg/m ³
Résistance à la compression	C25/30
Classe d'exposition	XC2
% d'absorption d'eau	< 6%
Tolérance dimensionnelle	+/- 2mm
Constituants	Ciment Portland ; filler calcaire ; argile expansée ; sable ; gravier ; adjuvants ; eau.

INFORMATIONS PRODUITS

Cône d52.5 - Type AVRI - Béton Standard

Référence	Dimensions L x D x d (Δ±2) (mm)	Mur. (mm)	Poids un. (Kg) Δ ±5%	Un./ boîte	Boîtes/ palette	Un./ palette	Poids/boîte (Kg) Δ ±5%	Poids/palette (Kg) Δ ±5%	Format/palette l x L x H (mm)
CB52.5/64M160	150 x 64 x 52,5	160	0,800	15	108	1620	12	1320	800 x 1200 x 1110
CB52.5/65.3M180	170 x 65,3 x 52,5	180	0,930	15	90	1350	14	1285	800 x 1200 x 1050
CB52.5/66.6M200	190 x 66,6 x 52,5	200	1,060	15	90	1350	16	1460	800 x 1200 x 1150
CB52.5/69M250	240 x 69 x 52,5	250	1,400	15	72	1080	21	1540	800 x 1200 x 1150
CB52.5/73M300	290 x 73 x 52,5	300	1,800	15	54	810	27	1485	800 x 1200 x 1150