



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 éxigée, 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.

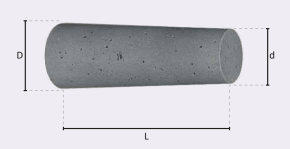


AVANTAGES

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







INFORMATIONS BÉTON						
CRITÈRES	BÉTON STANDARD					
Masse volumique	2000 Kg/m³					
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	Mur.	Poids un.	Un./	Boîtes/	Un./	Poids/boîte	Poids/palette	Format/palette		
	L x D x d (Δ±2) (mm)	(mm)	(Kg) ∆ ±5%	boîte	palette	palette	(Kg) ∆ ±5%	(Kg) ∆ ±5%	lxLxH(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		