

# CÔNE

Rebouchage des réservations des cônes plastiques.



## FABRICATION

Composition du béton : ciment ; sable ; gravier ; eau ; adjuvant.

### + Béton PLUS (XD / XS / XF / XA)

- Possibilité de fabriquer les éléments en béton d'autres classes d'exposition et résistance, en conformité avec la NP EN 206-1 et spécification du LNEC E-464, composition définie par le laboratoire CDAC (Secil).

- Béton type **CBHE** (Cônes Béton Haute Étanchéité) pour ouvrages étanches.

## MISE EN OEUVRE

1. La réservation du cône PVC doit être propre et sans trace de corps gras.

2. Humidifier la réservation et le cône béton surtout par temps chaud. Le sens d'utilisation n'a pas d'importance pour obtenir une bonne étanchéité. Toutefois, en cas d'étanchéité exigée, mettre le grand Ø du cône du côté eau.

3. Barder le cône en béton avec un mortier de pose plastique, vu que l'excès d'eau de gâchage pourrait nuire à la qualité du mortier de pose. (Mortier: base hydraulique à base de résine dont la granulométrie <0,5mm pour des ouvrages sans contraintes

d'étanchéité. Respecter les conseils techniques d'utilisation des fabricants de produits de pose.)

4. Introduire le cône en béton ainsi bardé, avec un mouvement de rotation et terminer en tapant légèrement.

5. Faire les raccords de surface avec le mortier, de préférence à retrait compensé.

## AVANTAGES

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

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Désignation	Ø1/Ø2/L (Δ±2) (mm)	Unité/ caisse	Caisse/ palette	Unités/ palette	STANDARD				PLUS - Béton Haute Étanchéité			
					Classe de résistance et d'exposition C25/30, XC2				Classe de résistance et d'exposition C50/60, XD/XS/XF/XA			
					Réf.	Poids unit. (Kg Δ±5%)	Poids/caisse (Kg Δ±5%)	Poids/palette (Kg Δ±5%)	Réf.	Poids unit. (Kg Δ±5%)	Poids/caisse (Kg Δ±5%)	Poids/palette (Kg Δ±5%)
Cône 15	37/47/140	40	72	2880	CBS15	0,410	15,5	1200	CBHE15-XA3	0,460	18,5	1350
Cône 16	37/48/150	40	72	2880	CBS16	0,435	17	1270	CBHE16-XA3	0,505	20	1460
Cône 18	37/49/170	38	60	2280	CBS18	0,510	19	1180	CBHE18-XA3	0,585	22	1350
Cône 20	37/50,5/190	38	60	2280	CBS20	0,600	21,5	1385	CBHE20-XA3	0,675	25,5	1550
Cône 25	37/54/240	35	45	1575	CBS25	0,800	28	1300	CBHE25-XA3	0,900	33	1475
Cône 30	37/58,5/290	25	45	1125	CBS30	1,065	28	1265	CBHE30-XA3	1,240	31	1425
Cône 30	38,3/51,4/290	25	45	1125	CBS30D51	0,940	24,5	1120	CBHE30D51-XA3	1,085	28	1285

NB : La responsabilité du fabricant est limitée à la qualité du produit fourni, et la garantie échoit en cas d'utilisation inappropriée ou de négligence. Toutes les réclamations concernant l'aspect des produits doivent être faites à la réception. Nous vous rappelons que, légalement, la mise en oeuvre vaut acceptation du produit en l'état.

