

BOUCHON EN FIBROBÉTON

Bouchons conçus pour le rebouchage des tubes en fibrobéton, permettant une finition impeccable.





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.

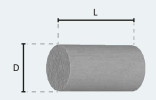


AVANTAGES

- Pose facile et rapide.
- Elément du même matériel que celui de la structure murale.
- Finitions impeccables.
- Solution économique car ne nécessite pas de ravalement.



BOUCHON EN FIBROBÉTON



INFORMATIONS BÉTON					
CRITÈRES	FIBROBÉTON				
Masse volumique	2000 Kg/m³				
Résistance à la compression	C40/50				
Classe d'exposition	X0 - XC - XD				
Classe de matériau	A1				
Porosité ouverte	9,6%				
% d'absorption d'eau	< 5%				
Coef. d'absorption d'eau/ capilarité	0,02 Kg (m².min ^{0.5})				
Mouvement d'humidité linéaire	0,04%				
Classement au feu	F30 - F180				
Adhésion au béton	0.4 N/mm ²				
Teneur en chlorure	< 0,2				
Tolérance dimensionnelle	+/-2mm				
Constituants	Ciment Portland, filler calcaire, sable, eau, adjuvants, fibre polypropylène.				

NB : Les bouchons ont été testés et sont conformes aux exigences des difféntes normes européennes. Le procédé de fabrication fait l'objet d'un suivi et respecte les exigences de la norme EN ISO 9001:2015.

INFORMATIONS PRODUITS								
Bouchon - Fibrobéton 22								
Référence	Dimensions D x L (mm)	Poids un. (Kg) Δ ±5%	Un. / sac	Poids/sac (Kg) Δ ±5%	Sac / palette	Un. / palette	Poids/palette (Kg) Δ ±5%	Format / palette
BBF22L20	20 x 20	0,018	1000	18	40	40 000	750	1100 x 1100 x 500
BBF22L40	20 x 40	0,036	500	18	40	20 000	750	1100 x 1100 x 500

Bouchon - Fibrobéton 26								
Référence	Dimensions D x L (mm)	Poids un. (Kg) Δ ±5%	Un. / sac	Poids/sac (Kg) Δ ±5%	Sac/ palette	Un. / palette	Poids/palette (Kg) Δ ±5%	Format / palette
BBF26L20	24 x 20	0,020	1000	20	40	40 000	830	1100 x 1100 x 500
BBF26L40	24 x 40	0,040	500	20	40	20 000	830	1100 x 1100 x 500

Bouchon - Fibrobéton 32									
Référence	Dimensions D x L (mm)	Poids un. (Kg) Δ ±5%	Un. / sac	Poids/sac (Kg) Δ ±5%	Sac / palette	Un. / palette	Poids/palette (Kg) Δ ±5%	Format / palette	
BBF32L20	30 x 20	0,036	750	27	40	30 000	1 110	1100 x 1100 x 500	
BBF32L40	30 x 40	0,072	375	27	40	15 000	1 110	1100 x 1100 x 500	