



### Caractéristiques techniques générales

Couleur	Gris foncé
Poids	Environ 340 g
Dimensions	200 x 120 x 60 mm (L x l x H.)
Taux d'expansion	Environ 1:2
Température d'expansion	Environ 150 °C
Respect de l'environnement	Sans solvant ni odeur - Respectueux de l'environnement

### Description du produit

PROMASTOP®-B est une brique souple intumescente utilisée pour le calfeutrement des trémies. Ce système, rapide d'installation, permet de passer de nouveaux traversants ultérieurement.

### Application

PROMASTOP®-B est un produit en forme de brique destiné au calfeutrement des trémies vides ou avec différents traversants (câbles, tubes, etc.). Il peut être mis en oeuvre en dalle, voile béton ou cloison légère.

### Conditions de stockage

Conserver au frais et au sec.

### Environnement et sécurité

Fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur demande et sur notre site internet.

### Conditionnement

16 briques par carton (sous réserve de modification).

2016 / Cette documentation technique annule et remplace les précédentes. Assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur.

Toute utilisation ou mise en oeuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans ce document dégage le fabricant de toute responsabilité, notamment de sa responsabilité solidaire (art.1792-4 du code civil).

Consulter préalablement nos services techniques pour toute utilisation ou mise en oeuvre non préconisée.

Les résultats des procès-verbaux d'essais figurant dans cette documentation technique ont été obtenus dans les conditions normalisées d'essais.