

Quel est ce produit

Adhésif d'obturation étanche ultra-rapide pour colmater les fuites et les pores d'eau en 20 secondes.
Imperméabilisation pour intérieurs et extérieurs, supports en béton, enduits de ciment, mortier de ciment-chaux, chapes de ciment et fibrociment, réalisant une étanchéité de type A pendant 10 jours.



Caractéristiques

- Poudre grise à un composant
- Ultra-rapide (Forge en 20 secondes).
- Imperméable

Comment préparer la pâte

- • Il est conseillé de faire de petites quantités de pâte, 3 de ciment pour 1 d'eau, pétrir vigoureusement et appliquer immédiatement.
- • N'ajoutez pas d'eau au produit durci pour continuer à l'utiliser.
- • N'ajoutez rien au produit qui ne soit indiqué sur la feuille.

Comment utiliser

- Du support peut sortir d'eau. Le mélange doit être fait à la main, protégé par un gant en caoutchouc et le produit sera appliqué en exerçant une forte pression avec la main. Lorsqu'il commence à chauffer et à durcir, libérez le produit.
- Il est recommandé de mélanger la quantité de produit pouvant être utilisée en 1 minute.
- S'il n'y a pas d'imperméabilisation, appliquer une deuxième couche après 2 minutes.

Où utiliser

Dans les exemples les plus courants de fuites d'eau: tuyaux en ciment, réservoirs d'eau en ciment, fossés, terrasses et toutes sortes de supports en ciment et en béton qui nécessitent une imperméabilisation.
Base d'installation: Enduits de ciment, mortier de ciment-chaux, chapes de ciment, béton, fibrociment, brique et pierre.
Ne pas utiliser: Sur plâtre et bois.

Données techniques: Fugacem

Apparence	Poudre gris
Présentation	Pot plastique 5kg
Épaisseur de pâte	5 à 10mm
Utiliser le temps	Maintenant
Temps de durcissement	20 secondes
Temps de prise	20 secondes
Température pendant l'application	min 5°C, max 32°C
Stockage (à partir de la date de fabrication, sous abri, dans un endroit sec)	12 mois



Composition

- • Additifs collagènes fondamentalement inorganiques.
- • Ciment gris
- • Régulateur des accélérateurs

Précautions

Composants du produit ne sont pas toxiques. Il doit être travaillé avec des gants, éviter poudre inhalation et contact avec les yeux et la peau.
Gardez loin des enfants ou des animaux.

Premiers Secours

Peau: Laver abondamment à l'eau.
Yeux: Laver abondamment à l'eau.
Ingestion: Rincer avec de l'eau et boire beaucoup d'eau.

Cette fiche technique est rédigée en fonction de notre expérience et des essais réalisés et n'implique aucun engagement. Le client est responsable de l'admission et du contrôle dans l'entrepôt de distribution ou sur le chantier, ainsi que du choix du produit à employer dans chaque cas. La responsabilité du fabricant se limite aux défauts de fabrication et pour la valeur de la marchandise, puisque le choix du matériel à employer et les conditions d'application sur le chantier ne dépendent pas du fabricant. Fiche technique pour 2020.