

MORTIER DE REMPLISSAGE AUTOPLAÇANT

✓ **Pompable**

✓ **Tenue aux eaux de mer et séléniteuses**

Consommation

2 à 2,2 kg de poudre par litre de cavité à remplir.

Conditionnements

- Sac de 30 kg (palette filmée de 49 sacs soit 1470 kg)
- Big-Bag de 1000 kg, vrac (silo, citerne)

Conservation

Un an en emballage d'origine non entamé, stocké à l'abri de l'humidité dans un local sec et ventilé. Le numéro de lot et la date de fabrication du produit sont imprimés sur chaque conditionnement.

Outils

- Pompe à injection
- Pompe à mortier

DOMAINE D'UTILISATION

Destination

- Mortier de remplissage autoplaçant pour :
 - comblement de fissures
 - remplissage de vides.
- Ne convient pas pour des épaisseurs inférieures à 7 mm et au contact avec des solutions acides (pH < 5,5).

MISE EN ŒUVRE

Paramètres de mise en œuvre

Durée Pratique d'Utilisation : >1 heure

Caractéristiques du produit frais au taux de gâchage de 16 %

- Masse Volumique : 2080 kg/m³
- Fin de Prise (à +20 °C) : 4 heures

Caractéristiques du produit durci

- Résistance à la compression à 1 jour : 15 MPa
- Résistance à la compression à 7 jours : 36 MPa
- Résistance à la compression à 28 jours : 40 MPa

Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur www.quickfds.com.

Préparation du produit

- Taux de mouillage : 16%, soit 4,8 litres d'eau par sac de 30 kg.
- Gâcher mécaniquement le produit jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène.

Conditions d'application

- La température doit être comprise entre +5°C et +35°C.
- Ne pas appliquer sur supports gelés ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures qui suivent l'application.

Nettoyage des outils

A l'eau.

CARACTÉRISTIQUES

- Ciment CEM I 52,5 N CE PM-ES-CP2 NF St Egrève VICAT dosé à 800 kg/m³
- Granulométrie : 2 mm granulats silico-calcaires (100% de passant à 2,5 mm)
- Fumée de Silice micronique anti-délavante fluidifiée (Teneur en SiO₂ > 85%)
- Adjuvants non chlorés conformes aux législations en vigueur

Aspect	Poudre grise
Masse volumique de la poudre non tassée	1425 kg/m ³