



STARFIX[®] PLUG



MORTIER ULTRA RAPIDE

Date d'actualisation : 12 Mai 2016

Propriétés

Le STARFIX[®] PLUG est un mortier pré-mélangé imperméable à prise et durcissement ultra rapide. Il est composé d'un mélange de ciment, d'agrégats calibrés et d'additifs spéciaux.

- Absence de retrait,
- Résistances élevées,
- Pâte thixotrope,
- Imperméabilité élevée à l'eau,
- Ne contient pas de chlorures,
- Manipulation aisée.

Domaines d'application

- Traitement rapide des venues d'eau localisées, même sous pression,
- Remplissage de fissures (utilisation associée au MASTIC HE-W en cas de passage d'eau),
- Interventions rapides avant traitement d'imperméabilisation ou cuvelage,
- Reprise rapide de défauts en surface du béton, blocs agglomérés, ...

Caractéristiques

- Aspect : poudre grise,
- Densité du mortier frais = 2
- Temps de manipulation : 30 s à 20°C,
- Température d'utilisation : +5°C à +35°C,

Mise en œuvre

Nature des supports : béton, mortier, pierre naturelle.

Débarrasser les surfaces de toutes zones non-cohésive, des traces de sels, d'huile ou tout ce qui peut empêcher l'adhérence. Le support sera rendu rugueux de préférence.

Préparer le mélange de STARFIX[®] PLUG en petites quantités en versant préalablement l'eau dans un récipient et ensuite la poudre pré-mélangée (0,25 LT d'eau / kg de poudre).

Mélanger manuellement jusqu'à obtenir un mortier homogène et thixotrope.

En cas de basses température, gâcher le STARFIX[®] PLUG avec de l'eau tiède.

Ne pas régénérer le mélange en ajoutant de l'eau.

Durée d'emploi du mélange : 30 secondes à 1 minute.

Dès que la pâte est thixotrope, appliquer sur la surface en serrant le mortier contre le support.

Dans le cas d'arrivées d'eau sous pression, maintenir le STARFIX[®] PLUG par une légère pression jusqu'au durcissement du mortier (environ 3 min).

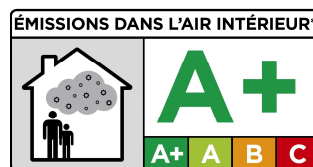
Conditions de mise en œuvre : température comprise entre 5 et 35°C.

Revêtements ultérieurs : Peut rester nu ou être recouvert de mortiers de reprofilage, d'étanchéité ou de cuvelage.

Sécurité

Produit alcalin Utiliser des gants. En cas de contact accidentel avec les yeux ou la peau, laver abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

Consulter la fiche de données de sécurité.



*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Stockage

1 an à l'abri du gel et de l'humidité en refermant bien le seau.

Conditionnement

Seaux de 10 kg (2 poches de 5 kg par seaux),
Palette de 56 seaux (560 kg).