

PRESENTATION

- Traitement souple et durable des fissures, des joints et des points singuliers des ouvrages de Bâtiment et de Génie Civil, y compris ceux en immersion permanente.

Système à 2 composants pré-dosés.

Composition : Ciments spéciaux, sables sélectionnés, adjuvants spécifiques et résine synthétique en dispersion aqueuse.

- Composant A : Poudre grise de densité 1,1 ; granulométrie maximale : 0,4 mm,
- Composant B : Liquide blanc laiteux de densité 1 ; pH = 3.

Domaines d'application

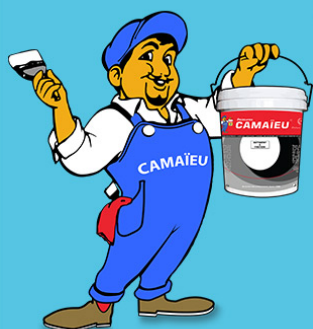
- Béton,
- Carrelage, acier

Le mortier ciment élastique est

- Prêt à gâcher
- Kit pré-dosé
- Traitement des points singuliers du Bâtiment
- Souple et étanche
- Bonne adhérence sur la plupart des matériaux du Bâtiment.

Préparation des Supports

- Ils doivent être brossés, dépoussiérés et débarrassés de toutes les parties non adhérentes ou pouvant nuire à l'adhérence telles que laitance, huile de décoffrage, curing....
- Ils doivent être sains et cohésifs,
- Laver et aspirer les fissures et les joints,
- Positionner un fond de joint en fond de saignée.



Nos produits et nos fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.

Préparation du produit

- Mélanger les 2 composants en proportions égales (en poids), verser le composant B dans le composant A et malaxer à la truelle ou avec un malaxeur électrique jusqu'à obtention d'une pâte homogène.

Application

- Garnir le joint ou la fissure en les bourrant au maximum avec une truelle, serrer la pâte sur les lèvres.
- Lisser la surface à la truelle humide.

Outils

- Truelle, spatule, malaxeur électrique.

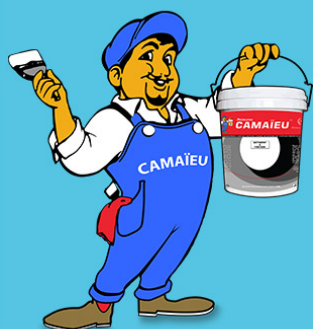
Paramètres de mise en œuvre

- Densité de la pâte : 1,45,
- pH = 12
- Durée pratique d'utilisation du mélange : 3 heures,
- Délai de remise en service : 1 à 10 jours.

Bien que le séchage superficiel soit assez rapide, le temps de prise à cœur est assez long. Il varie selon la section du joint, la porosité du support, la température et l'hygrométrie ambiante.

Nettoyage des outils

A l'eau tant que le produit est frais.



Nos produits et nos fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.

Recommandations

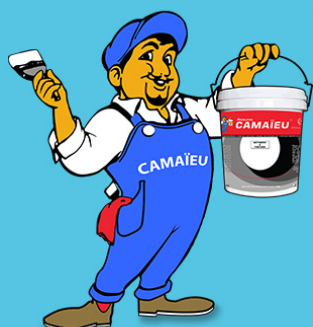
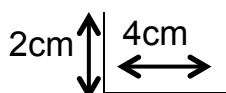
Se conserve 2 ans dans son emballage d'origine fermée, stocké à l'abri du gel et de l'humidité.

Kit de 5 Kg (A = 4 Kg / B = 1 Kg)
Kit de 20 Kg (A = 16 Kg / B = 4 Kg)

M.F.A contient du ciment.
Se reporter aux indications portées sur le Kit.

Mortier Joint Souple

La largeur de l'ouverture de la fissure à traiter doit être 2 fois supérieure à sa hauteur.
Agrandir si nécessaire (idéalement profondeur 2 cm/ largeur 4 cm).



Nos produits et nos fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.