



enduits et mortiers speciaux micro béton sans rétraction Hormifluis

Description:

Produit disponible comme micro béton à base de ciment, étant très fluide et sans retrait, avec des granulométries comprises entre 0 et 3 mm. Au durcissement, les résistances mécaniques finales sont élevées.

Application:

Idéal pour renforcer les structures et pavements en béton. Pour la réparation du béton en cas d'utilisation de moule ou si un mortier de haute résistance et durabilité est requis. Pour l'ancrages des machines, pour débouchages etc. Appliquer dans une couche d'une épaisseur comprise entre 20 et 50 mm. Dans les pavements lorsqu'il est nécessaire de respecter les joints de retrait existants pour former des pans de mur de 5 x 5 m. Ces joints sont coupés après 24 heures dès la réalisation du pavement. Dans le cas de débouchages, il est possible de réaliser des épaisseurs supérieures pour lesquelles il est nécessaire d'ajouter les agrégats (GRAVA REPOIS) dans un volume égale ou inférieur au volume d'HORMIFLUIS (rapport volume 1:1). En el caso de realización de rellenos se pueden emplear espesores mayores, para lo cual se le incorporaran áridos (grava Repois) en un volumen igual o menor al volumen del Hormifluis. (relación de volumenes 1:1).

Propriétés et avantages:

RESISTANCE MECANIQUE ELEVEE SANS RETRAIT ACQUISITION RAPIDE DE RESISTANCE

Préparation de la surface:

Le support d'application doit être propre, solide, uniforme et légèrement humide, exempt de graisses, d'huiles, de poussière etc.

Mode d'emploi:

- Mélanger avec de l'eau dans la proportion de 160 cc d'eau par kg d'HORMIFLUIS (4 lts d'eau par sac de 25 kg).
- Mélanger manuellement ou avec un mélangeur électrique à faible vitesse.
- Le micro béton obtenu est utilisé pour le rebouchage, en évitant la pénétration d'air.
- Eviter les gelées, la basse température, la neige etc.
- Pour toutes les applications, le séchage est important dans le cas de rebouchages ou pavements à base d'HORMIFLUIS

Caractéristiques Techniques:

- Densité en poudre: $1,350 \pm 0,050$ g/cc.
- Densité en masse: $2,150 \pm 0,050$ g/cc.
- Densité de durcissement: $1,950 \pm 0,050$ g/cc.
- Absorption d'eau: $16 \pm 1\%$
- Capillarité: Rétention d'eau: $> 97\%$
- Adhérence: $> 2,5$ kg/cm²
- Résistance à la compression: > 600 kg/cm²
- Résistance à la flexion: > 80 kg/cm²
- Couleur/s: gris cemento.

Performance:

20 kg/m² pour chaque cm d'épaisseur.

Nettoyage:

Nettoyer abondamment avec de l'eau.

Stockage:

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 2 ans à l'abri de l'intempérie et des températures extrêmes, dans un endroit frais et sec.

Présentation:

.: 25 Kg

Précautions



Les informations fournies dans cette fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation du produit sont basées sur nos connaissances actuelles et sont fournies de bonne foi, et en considérant que le produit sera utilisé, manipulé et entreposé dans des conditions normales et durant la date limite de sa vie utile. Les éventuelles différences entre les matériaux, les supports, et les conditions réelles sur le lieu d'application peuvent être si importantes qu'il n'est pas possible d'établir une garantie avec ce document ou toute autre information fournie. L'utilisateur doit vérifier avec un test de conformité que le produit est adéquat pour l'usage prévu. Les utilisateurs devront se rapporter aux informations contenues dans la dernière version de la fiche technique.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION
©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía,
nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 600 966 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es



DIRECTION GÉNÉRALE
Jonquet Face MTN Internet
Tél.: (+229) 21 33 33 48
95 96 00 08

04 B P : 0526 Cotonou
contact@hbpenin.com
www.hbpenin.com

DIRECTION COMMERCIALE
HBP New City
Maro Militaire à coté de Toxi Lobo
Tél.: (+229) 21 32 48 48
95 02 72 72 - 94 00 61 61