



mastics mastics pour ancrage Fijopol

Description:

Résine bi-composante disponible en deux cartouches contenant les deux composants mélanger au moment de l'extrusion. De durcissement rapide et haute résistance mécanique, FIJOPOL est un . .

Application:

Utilisé pour fixer les ancrages dans les supports massifs comme le béton, la pierre, la roche et les cavités comme la maçonnerie en briques.

Propriétés et avantages:

GRAND POUVOIR ADHERENT HAUTES RESISTANCES MECANIQUES SECHAGE ET MISE EN SERVICE RAPIDE THIXOTROPE PAS D'ERREURS DE MELANGE PAS DE GASPILLAGE DE MATERIAU

Préparation de la surface:

Le support doit être propre, sec, exempt de poussière, libres particules ou substances qui entravent une bonne adhérence. Les bétons et mortiers doivent être âgés de plus de 28 jours.

Mode d'emploi:

- Après avoir ouvert le pistolet, il faut éliminer la poussière en soufflant.
- Les pièces métalliques doivent être exemptes de graisses et de rouille.

Application du produit:

- Couper l'embout de la cartouche et insérer dans le pistolet à extruder spécial.
- Visser la buse mélangeuse puis couper en fonction de l'épaisseur d'application souhaitée.
- Extruder le matériau jusqu'à ce que le mélange soit homogène.
- Pour ancrage dans une cavité, placer le pistolet dans le trou en introduisant la buse jusqu'à atteindre le fond du pistolet et injecter la résine jusqu'à 2/3 du pistolet.
- Introduire la pièce métallique dans l'ancrage par un mouvement de rotation dans le trou. En cas de pièces lourde, fixer en place en utilisant le dispositif adéquat jusqu'au durcissement de FIJOPOL.

Caractéristiques Techniques:

Densité: Environ 1,2 Kg/L
Couleur/s: Blanco - grisáceo
Adhérence: Béton > 1,6 N/mm² (en cassant le béton).
Résistance à la flexion: > 12 Mpa
Résistance à la compression: > 60 Mpa
Temps de prise: Environ 15 à 60 min en fonction de la température.

Performance:

1,2 kg par l.

Nettoyage:

Nettoyer avec DISOLUAIIS avant le durcissement du matériau.

Stockage:

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 2 ans à l'abri des températures extrêmes

Présentation:

.: 0.3 dm³

Précautions d'emploi:

- R10 -- Inflammable.
- R20/22 -- Nocif par inhalation ou ingestion.
- R36/37/38 -- Irritant pour les yeux, la peau et les voies respiratoires.
- S2 -- Maintenir hors de la portée des enfants.
- S26 -- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.
- S28 -- En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec... (produits spécifiés par le fabricant).
- S37/39 -- Utiliser les gants appropriés et la protection pour les yeux et le visage.



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