



enduits et mortiers speciaux pates nivelantes Panis F

Description:

Produit en poudre pour mélanger avec de l'eau pour former une pâte autonivelante. Spécialement formulé pour régulariser la superficie des sols, en fournissant des superficies lisses qui peuvent supporter les mouvements géologiques de contraction et dilatation.

Application:

Pour fournir des superficies dures avec faible résistance à l'abrasion, pour transformer les superficies irrégulières en superficies parfaitement planimétriques, pour le conditionnement des pavements en général pour les recouvrir ensuite d'un revêtement. Pour la réparation de fissures, d'écaillages etc.

Propriétés et avantages:

HAUTEMENT AUTONIVELANT BONNE RESISTANCE MECANIQUE APPLICATION FACILE

Préparation de la surface:

Le support d'application doit être propre et légèrement humide, en montrant une bonne porosité, exempt d'humidité par capillarité.

Mode d'emploi:

-Mélanger avec de l'eau (30 litres d'eau pour chaque 100 kg de PANIS) et laisser reposer pendant environ 5 minutes. Mélanger de nouveau et étaler à l'aide d'une règle ou d'une truelle ou appliquer le mélange sur le support convenablement humide, en une couche entre 2 et 3 mm d'épaisseur, pour ensuite l'uniformiser.

-Afin d'améliorer l'adhérence, l'eau du mélange est partiellement remplacée par AGLUTAIS dans la proportion de 1:2 (AGLUTAIS:EAU).

Caractéristiques Techniques:

Densité en poudre: $0,800 \pm 0,05$ g/cc.

Densité en masse: $1,900 \pm 0,05$ g/cc.

Densité de durcissement: $1,70 \pm 0,05$ g/cc.

Absorption d'eau: $32 \pm 3\%$

Capillarité: Rétenion d'eau: $>97\%$

Adhérence: $> 2,5$ kg/cm²

Résistance à la compression: > 350 kg/cm²

Résistance à la flexion: > 50 kg/cm²

Couleur/s: gris.

Performance:

1,5 kg par m² en couche de 1 mm.

Nettoyage:

Nettoyer abondamment avec de l'eau.

Stockage:

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

Présentation:

Normal: 25 Kg

4 Kg

S.R.(Séchage Rapide): 25 Kg



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@hbphenin.com
www.hbphenin.com

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