GAMME PLÂTRE



MORCEM® PASTA JUNTAS DE SECADO MORCEM® ENDUIT POUR JOINTS

Enduit pour joints.













DESCRIPTION

nduit pour le traitement de joints dans des systèmes de plaques de plâtre laminé.

COMPOSITION

Produit à base de charges minérales inorganiques, de sulfate de calcium et d'additifs.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

• Application avec des bandes à joints pour le garnissage et finition entre plaques de plâtre laminé.

- Enduire les têtes de vis.
- · Surface lisse et plate.
- Prêt pour les travaux de décoration
- Réparations légères de défauts de montage ou de légères irrégularités.
- Utilisation manuelle ou mécanique.
- Ne convient pas pour le traitement de joints sans bande.

SUPPORTS

- Plaques de plâtre laminé.
- Les supports doivent être résistants, stables, sains et propres, dépoussiérés, sans reste de décoffrages ni produits biologiques, etc

MODE D'EMPLOI

- Malaxer avec de l'eau propre (9 litres par sac de 20 kg) et mélanger au malaxeur électrique jusqu'à obtenir une consistance homogène, maniable et sans grumeaux.
- · Laisser reposer 10 minutes.
- Garnir les joints avec l'enduit et coller la bande
- Aplatir avec une spatule, en retirant l'excédent et en évitant de laisser des bosses et des bulles d'air sous le joint
- Laisser sécher complètement et appliquer des couches successives d'enduit selon le niveau de finition reguis, en respectant les temps de séchage entre les couches.
- Appliquer 2 à 3 couches de pâte sur les têtes des vis.
- Utiliser des bandes à joints et des bandes armées dans les angles et les coins respectivement.
- Chaque couche doit avoir une largeur légèrement supérieure à la précédente.
- Appliquer la couche de décoration après le traitement de joints en vous assurant que l'enduit appliqué est complètement sec, dépoussiéré et propre.
- Il est nécessaire d'ajuster l'absorption de la plaque et l'enduit avant la finition avec un apprêt ou enduit de remplissage recommandé par le fabricant.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS



GAMME PLÂTRE

MORCEM® PASTA JUNTAS DE SECADO

- Ne pas appliquer en-dessous de 5°C ou au-dessus de 30°C.
- Ne pas appliquer au-dessus de 85 % d'humidité.
- Dans le cas d'humidité ambiante élevée, on peut avoir besoin d'utiliser des déshumidificateurs.
- Respecter le temps de séchage entre les couches pour éviter le rétrécissement et les fissures
- Ne pas utiliser d' outils ayant des restes de mélanges différents.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Ne pas appliquer ou malaxer s'il y a un risque de gel.
- Le gel ou une forte humidité continue et relative peuvent réduire l'adhérence de la matière.
- Ne pas utiliser pour le traitement de joints sans bandes.
- Ne pas mélanger avec d'autres pâtes ou produits.

PRÉSENTATION

Sacs de 20 kg en papier plastifié

Stockage jusqu'à 1 an dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des intempéries et de l'humidité

DONNÉES TECHNIQUES

| Couleur | Blanche |
|--|--|
| Temps de prise | 12 à 48 heures |
| Temps d´utilisation de la pâte (80 % prise) | . Conserver jusqu'à 48 heures la pâte préparée dans un seau couvert et fermé avec la surface du mélange recouverte d'une fine couche d'eau ou d'un film en polyéthylène. |
| Type d'application | Manuelle ou mécanique |
| PH | Approx 8.5 |
| Adhérence (Mpa) | ≥ 0.25** |
| Réaction au feu | A_2 - S_1 , d_0 |
| Normes d'application | Classé comme 3 A selon EN-13963. |
| Rendement approximatif * | 1 couche finition 0,25 Kg/m2 2 couches finition 0,30 Kg/m2 3 couches de finition 0,34 Kg/m2 |

^{*} Consommation approximative par m² de plaques à bord affiné, sans tenir compte des joints périphériques ou des pertes

NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier, ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc., Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.

