ADDITIFS ET PRIMAIRES



PROTECMOR

Bouche-pores temporaire

DESCRIPTION

Produit qui protège la céramique émaillée ou non-émaillée de possibles tâches de pigments en appliquant juste sur la surface de la dalle et en évitant les joints.

COMPOSITION

Bouche-pores temporaire, protecteur de céramique, à base d'une émulsion en milieu aqueux.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Bouche-pores efficace.
- Indiqué pour les carreaux poreux.
- · Amorçage non permanent.
- Facilite le nettoyage des joints à l'applicateur.

MODE D'EMPLOI

- Agiter jusqu'à obtenir un composé homogène du produit.
- Nettoyer la poussière de la superficie et vérifier qu'elle soit sèche.
- Laisser sécher quelques minutes.
- Appliquer le produit avec un chiffon propre. Imprégner toute la surface en évitant de le faire sur les joints.
- Appliquer une seconde couche et la laisser sécher (plus ou moins 20 minutes).
- Procéder finalement au rebouchage des joints avec MORCEMCOLOR.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

Les emballages doivent être protégés des températures extrêmes ainsi que de l'exposition directe au soleil et du risque de gel.

RENDEMENT

Environ 1 litre pour chaque 20 m²

PRÉSENTATION

Emballages de 1 L et 5 L.

Stockage jusqu'à 1 an à l'intérieur de l'emballage d'origine.

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,



ADDITIFS ET PRIMAIRES

PROTECMOR

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.

