FICHE TECHNIQUE



PRIMAIRE POUR REVETEMENT D'ETANCHEITE

DESCRIPTION



Primaire d'adhérence, qui renforce l'accrochage du revêtement d'étanchéité sur tous les supports, même les plus lisses. Il régule la porosité du fond, améliore la tenue du revêtement et assure la durabilité de vos travaux. Il augmente l'adhérence sur les supports neufs ou anciens du bâtiment tels que les bétons, les briques, les enduits, les pierres, les tuiles...

MISE EN APPLICATION

Agiter avant emploi. Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Appliquer en une couche au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur. Attendre 6 à 12 heures avant recouvrement.

CONSOMMATION MOYENNE: 4 à 5 m2 au litre.

Ne pas travailler sous la pluie, risque de gel ou de forte chaleur (supérieure à 30°C). Ne pas appliquer sur support hydrofugé ou bloqué par une sous-couche, une peinture, un revêtement. Ne pas appliquer sur béton, enduit ou crépis « frais ». Une période de séchage de 28 jours minimum est nécessaire. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

FICHE TECHNIQUE



SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

CONSERVATION

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +35°C.

Conservation: 24 mois.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique : Liquide

Odeur : Caractéristique pH : 7.00 - 8.50

Masse volumique : 1.00 ± 0.01 kg/dm3 Solubilité : Hydrosoluble

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.