

# FIXATEUR CHAUX AERIENNE

Fixateur pigmenté minéral de fonds. Applicable sur supports sains à l'extérieur, de nature minérale tels que enduits ciment, béton et fibrociment et sur supports intérieurs tels que enduits plâtre et plaques de plâtre. Utilisable aussi comme couche de fond hydrophobe et consolidatrice.

**Teinte :**

Blanc

**Densité :**

1,44

**Liant :**

Dispersion aqueuse de polymères

**Emballage :**

20 Kg

**Destination :**

Extérieur - intérieur

**Dilution :**

EAU

**Stockage :**

Au frais mais à l'abri du gel

**Nettoyage du matériel :**

A l'eau immédiatement après emploi.

**Temps de séchage :**

Recouvrable après env. 6 heures par une température de +20° C et 65 % d'humidité relative. Par température plus basse et par un taux d'humidité relative plus élevé, respecter un temps de séchage plus important. Par temps frais et humide respecter un temps de séchage de 24 heures avant l'application de la couche de finition.

**Consommation moyenne :**

Environ 7 à 8 m<sup>2</sup>/Kg.

La consommation est très variable selon l'absorbabilité du support. Pour cette raison une surface-témoin est fortement recommandée.

**Température minimum d'emploi :**

+ 5°C par toutes températures ambiantes et du support et hygrométrie inférieure à 80 %.

**Propriétés :**

Bon pouvoir de fixation, régulateur d'absorption microporeux, résistant aux alcalins. Application facile et séchage rapide. Favorise l'adhérence et la protection des enduits minces et badigeons.

**Etats des supports :**

Le support doit être propre, sec, sain et préparé conformément aux DTU 59.1 et 42.1

**Conseil d'application :**

Le produit peut être appliqué à la brosse ou au rouleau. Ne pas appliquer sur un enduit ciment frais et attendre au minimum un mois.

Le support ne doit en aucun cas présenter un effet brillant en surface.

Sur supports normalement absorbants : appliquer le produit non dilué.

Sur support en béton : nettoyer le béton lisse ou faiblement absorbant à la vapeur d'eau sous pression.

Sur anciennes peintures de dispersion et laques bien adhérentes : Poncer les couches brillantes. Nettoyer les anciennes couches à la vapeur d'eau sous pression.

Sur anciens enduits synthétiques et systèmes d'isolation extérieure bien adhérents : nettoyer à la vapeur d'eau sous pression.

Sur peintures de dispersion, laques ou enduits synthétiques mal adhérents: éliminer totalement au décapant.

Nettoyer ensuite à l'eau ou à la vapeur d'eau sous pression.

Sur enduits de plâtre et enduits projetés non peints : poncer les laitances éventuelles.

**REMARQUES :**

Ne pas appliquer sur des fonds chauds ou en plein soleil.

**Avant l'application, consulter la fiche de données de sécurité !****Teneur maximale en COV selon UE :**

< 10g/l

Edition : 09/06.

**Information d'élimination :**

Ne recycler que les emballages vides. Les restes de matériau séchés peuvent être détruits selon la clé-déchets CED 91206 (déchets de chantier) ou 555 13 (anciennes peintures durcies) ou comme les ordures ménagères.

## AXE DECORS

5 Rue de l'Erbonière - BP 71563

35515 Cesson Sévigné Cédex

Tél : 02.99.51.79.51 - Fax : 02.99.41.87.93