



FIX-PIEDRA

Traitement DURCISSANT pour monuments en pierre naturelle, façades dégradées ou sols en terre cuite.

S'UTILISE POUR:

- ◆ Monuments en pierre naturelle: **FIX-PIEDRA** remplace le liant des pierres qui a été dégradé par l'action du climat et de l'environnement, et leur rend leur stabilité originale. La pierre peut ensuite être hydrofugée au **FIX-WALL**.
- ◆ Sols en terre cuite ancienne: **FIX-PIEDRA** arrête l'usure progressive de la terre cuite et permet de passer ensuite (2 semaines plus tard) des traitements embellisseurs avec **FIX-CERA** (pour les intérieurs) ou **FIX-OIL**.
- ◆ Façades en briques apparentes: avec une pénétration minimum de 12 mm., **FIX-PIEDRA** est un nouveau liant minéral qui procure une solidité structurelle et un haut degré de résistance aux effets des agents atmosphériques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Arrête l'usur progressive de la terre cuite, pierres naturelles, façades en briques apparente ou dallages en argile. Leur rend stabilité d'origine, que l'action du climat et de l'environnement leur avait faite perdre.

CONTRE-INDICATIONS

FIX-PIEDRA ne doit pas être utilisé:

- ◆ à des températures inférieures à +8°C.
- ◆ en été sur des surfaces directement exposées aux radiations solaires.
- ◆ en modifiant sa formule.

RENDEMENT

Suivant le type et l'état du support:

Pénétration de
2 à 6 mm.
5 à 8 mm.
7 à 12 mm.

Consommation:
0,16 l./mm²
0,50 l./mm²
0,80 l./mm²

STOCKAGE

Dans un lieu couvert et aéré, en le conservant bien fermé dans son emballage d'origine: 12 mois.
Préserver du gel.

PRESENTATION

FIX-PIEDRA est fourni en conditionnements de 1 l. et 5 l.

