



BATI 629

TRAITEMENT OLEOFUGE ET HYDROFUGE DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION , PIERRES, PLATRE, BETON, BRIQUES, TUILES CARRELAGE DALLAGES

DEFINITION :

Produit d'imprégnation hydrofugeant et oléofugeant des terres cuites , carrelages, pavés autobloquants, pierres naturelles ou reconstituées et d'une manière générale tous les matériaux extérieurs poreux pour une protection anti-tâches.

Hydrophobe, il protège les matériaux gélifs contre le gel.

Incolore, il respecte l'aspect naturel des subjectiles tout en prolongeant leur esthétique.

Facilite l'entretien ultérieur en évitant la pénétration des salissures. Sa composition permet de disposer d'un effet anti-salissures, anti-adhérent et permet un nettoyage facile des graffittis.

Sans odeur et mono-composant, il est facile d'emploi et sans contraintes.

NATURE :

Emulsion de copolymères fluorés en phase aqueuse.

IDENTIFICATION :

Aspect liquide incolore

Rendement : 3 à 5 m² au litre selon porosité du support.

Conservation : A protéger du gel.

MISE EN ŒUVRE :

Utiliser le produit pur sur un sol parfaitement propre et sec.

Bien agiter le produit avant emploi.

Appliquer jusqu'à refus à l'aide d'une brosse, rouleau ou pulvérisateur.

Effectuer une deuxième application après 1 heure minimum de séchage.

Circulable 6 à 8 heures.

Température d'application : + 10°C à + 35°C

DURABILITE DU TRAITEMENT :

Des essais d'efficacité du traitement ont montrés une efficacité de la protection hydrofuge et oléofuge après 10 ans d'application. Essais de vieillissement réalisés selon la norme NF T30 049 par le LEM , ainsi qu'un vieillissement complémentaire en présence de SO₂ pour simuler la pollution urbaine.