

Filasprint 2000

Protection en base d'eau à effet cire pour sols en terre cuite et pierre naturelle

Application

Filasprint 2000 est un produit imperméabilisant hydrofuge et oléofuge en base d'eau à appliquer comme couche de base sur matériaux absorbants tels que terre cuite ou pierre naturelle brute, avant application d'une cire de finition.

Filasprint 2000 est indiqué pour les seuls sols intérieurs. L'application de Filasprint 2000 donne à la surface traitée un bel aspect chromatique tout en assurant une protection efficace contre les saletés et l'usage intense. Sur la terre cuite florentine, le produit permet d'obtenir une finition comparable à celle obtenue à travers le traitement traditionnel à l'aide de cire. Le traitement est complété, 4 heures après l'application de Filasprint 2000, par l'application de deux couches de cire



Conditionnement

Bidon de 5 litres (carton de 4 bidons).

Mode d'emploi

Dilution: ne pas diluer.

Application: bien agiter Filasprint 2000 avant application. Appliquer à l'aide d'un pinceau ou d'une serpillière de manière régulière sur sol parfaitement propre. S'agissant d'un produit en base d'eau, Filasprint 2000 supporte l'humidité résiduelle. Il est possible d'appliquer Filasprint 2000 quelques jours seulement après le lavage initial. Appliquer Filasprint 2000 à l'aide d'un pinceau ou d'une serpillière, de manière uniforme sur toute la surface en veillant à bien imprégner les joints. Dans le cas des surfaces particulièrement absorbantes - terre cuite - appliquer une deuxième couche quatre heures après la première. Quatre heures après l'application, le traitement est complété à travers l'application de deux couches d'une des cires liquides suivantes: Filamatt, Cottowax, Stonewax, Klinwax, Filajet, Filalonglife. Choisir la cire en fonction du type de matériau, de l'aspect esthétique à obtenir et du type d'utilisation du sol à traiter.

Entretien: effectuer l'entretien selon la méthode traditionnelle utilisée pour les traitements à la cire: solutions de Filacleaner dilué ou lavage-cirage (2 à 3 verres de cire liquide d'entretien Cottowax, Klinwax ou Filamatt diluée dans un seau d'eau).



4 heures

Composition

Émulsions de silicone et de résines organiques en dispersion dans base d'eau.

Recommandations

Il craint le gel, conserver à température ambiante.

Étiquetage

Aucun étiquetage obligatoire ni indication de risque et de sécurité (aux termes des normes en vigueur le produit n'est pas classé comme dangereux).

Caractéristiques techniques

Aspect: liquide
Couleur: blanc laiteux
Odeur: résine
Densité: 1,000 kg/litre
pH: 8,1

Quantité

5 litres par couche pour 100 m².