

Lithofin MULTI-SEAL Vitrificateur pour surfaces rugueuses

Description

Un produit spécial du programme Lithofin. Ce produit de protection soluble dans l'eau et prêt à l'emploi contient des additifs et des cires naturelles de qualités supérieures.

Propriétés

Lithofin MULTI-SEAL forme à la surface un film protecteur satiné qui diminue la pénétration d'eau, de saletés et d'huile et facilite l'entretien. Les surfaces rugueuses deviennent plus régulières et résistent mieux aux rayures. La couleur naturelle est préservée et l'aspect général est amélioré grâce au film naturel.

Spécifications techniques:

Densité : env. 1.0g/cm³

pH : 8-9

Point d'inflammation : env. 85°C (c.C)

Aspect : liquide, blanchâtre

Odeur : presque inodore

Domaine d'application

Pour vitrifier les pierres naturelles telles que l'ardoise, la pierre calcaire (rugueuse ou adoucie) ainsi que les dalles de béton, le grès étiré, la terre cuite et les pierres reconstituées. Conçu en tant que traitement de finition pour application après Lithofin FLECKSTOP >W< ou tout autre produit bouche pores Lithofin. Ne convient pas à un usage extérieur.

Mode d'emploi

Les surfaces à traiter et les outils de travail doivent être propres et secs. Appliquer une couche régulière de Lithofin MULTI-SEAL non dilué avec une brosse, un balai applicateur ou un rouleau. Pour obtenir un aspect uniforme, appliquer deux ou trois couches. Laisser sécher une à deux heures entre chaque couche.

Pré-traitement : Toute surface poreuse devrait être traitée avec le produit bouche pores Lithofin adapté avant l'application de Lithofin MULTI-SEAL.

A noter : Toujours tester le produit sur un endroit discret du revêtement. Toujours traiter la surface entière, ne pas laisser de sections nues. La température doit être comprise entre 5°C et 25°C. Le bois, le verre, le verni et toute autre surface sensible doivent être protégées ; essuyer les éclaboussures immédiatement. Ne pas fouler la surface avant séchage. Rincer le matériel d'application à l'eau.

Temps de séchage : Séchage au bout de 4 heures.

Le revêtement de sol est praticable au bout de 24 heures. Séchage complet au bout de 48 heures.

Rendement : environ 7-12m²/L, en fonction du support.

Stockage

Bien refermer et conserver dans un endroit frais et sec hors gel. Conservation pendant 2 ans environ. Consommer le plus vite possible les bidons entamés.

Protection de l'environnement

Les Tensio-actifs sont biodégradables, conformément à la loi. Ne contient pas de solvant.
Élimination : Le bidon, en polyéthylène non polluant, est recyclable. Les bidons rincés peuvent être éliminés par un système collectif de récupération (voir conseil sur l'étiquette).

Sécurité

Après séchage, Lithofin MULTI-SEAL ne présente pas de danger pour la santé.

Conserver hors de la portée des enfants.

Ingrédients : tension-actifs anioniques et non-ioniques, acrylates, cires, produits auxiliaires.

Étiquetage conformément à la directive 1999/45 CE : - ADR 2009: Produit non dangereux.

Unités de conditionnement (UC)

1 litre: bouteille avec bouchon de sécurité enfants - 10 bidons par carton

5 litres : 2 bidons par carton

Notez bien que les indications relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) dans sa forme de livraison. Avec une dilution appropriée à l'application, le classement peut être modifié. Ces informations sont fournies uniquement à titre indicatif. L'utilisation des produits doit être effectuée en fonction des circonstances du lieu et des surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience dans le domaine et en cas de doute, le produit doit d'abord être testé sur un endroit qui ne risque rien. (F4.13gps/1.13)