



LEVASSEUR
Your paint expert

VERNIS D'IMPREGNATION AGUA

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Vernis D'imprégnation est composé d'une résine acrylique en émulsion dans l'eau. Il s'utilise comme couche de fond sur tout support minéral avant traitement anti-graffiti (Pierre Bleue, brique, béton, pierre naturelle).

REFERENCE DU PRODUIT

84/786

DOMAINE D'APPLICATION

Ce vernis a 2 fonctions au sein du système Anti-Graffiti :

- Il bouche les pores du support.
- Il rend le support hydrofuge, limitant ainsi le changement de teinte indésirable lors de l'application du vernis Polyfond Anti-Graffiti. Sans ce vernis d'imprégnation, un support tel que la pierre bleue, par exemple, se mouillerait au contact du vernis de finition et perdrait ainsi son aspect naturel.

Dans le cas de supports moyennement poreux, deux couches de vernis de base sont nécessaires à l'obtention d'un système à pores fermés.

MISE EN ŒUVRE

Prêt à l'emploi. Applicable à la brosse ou au pistolet.

Vérification avant l'application de la couche de finition : Faire ruisseler un peu d'eau le long du support traité ; si ce dernier se mouille et change de teinte, il est nécessaire d'appliquer une couche supplémentaire de vernis de base. Cette vérification doit se faire 24 heures après application.

CARACTÉRISTIQUES

Rendement : $\pm 10 \text{ m}^2 / \text{L}$, en fonction de la porosité et de l'irrégularité du support.
Temps de séchage entre 2 couches : 24 heures à 20°C. Teneur en matières sèches : 17%

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

A l'eau.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conservation : 6 mois dans un emballage hermétiquement fermé et au frais.

Ne résiste pas au gel, en conséquence ne pas stocker ni transporter en dessous de 5°C.

Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – info@g-levasseur.com – www.g-levasseur.com