



LEVASSEUR
Your paint expert

LAQUE POLYFOND SOL

DESCRIPTION DU PRODUIT

Peinture polyuréthane à deux composants, fongicide, d'aspect mat, possédant une excellente dureté de surface, une très bonne résistance à l'encrassement et aux attaques chimiques, ainsi qu'une très bonne tenue à l'extérieur, à l'humidité.

PREPARATION DES SURFACES

- Nettoyage mécanique (élimination des salissures et parties mal adhérentes).
- Dépoussiérage.
- Assainissement si présence de moisissures.

Ensuite, application du Vernis Polyfond d'Imprégnation 89/630 qui servira de couche d'accrochage.

Mode opératoire :

- Mélanger les 2 composants dans les proportions suivantes : 100 parties de Vernis 89/630
12 parties de Durcisseur 88/477.
- Bien homogénéiser.
- Ne pas diluer.
- Application : Brosse ou au pistolet, à saturation.
- Durée d'utilisation du mélange : 12 heures.
- Consommation : $\pm 8 \text{ m}^2 / \text{L}$.
- Temps de séchage : 12 heures.

MISE EN ŒUVRE DE LA FINITION

- Mélanger les 2 composants dans les proportions suivantes : 100 parties de Laque Polyfond Sol
10 parties de Durcisseur 88/477.
- Bien homogénéiser.
- Diluer à l'aide de 10% de Dilutif Polyfond 88/546.
- Application : Brosse, rouleau, pistolet ou raclette.
- Durée d'utilisation du mélange : 6 heures à 20°C.
- Consommation : 5-6 m^2 / L
- Temps de séchage : 24 heures.
- Propriétés optimales : Après 1 semaine.

NETTOYAGE DU MATERIEL

A l'aide du Dilutif de nettoyage 90/404.

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