



LAQUE POLYFOND ACRYL

DESCRIPTION DU PRODUIT

Laque polyuréthane aliphatique à 2 composants non-jaunissante. Disponible en finition mate, satinée ou brillante.

DOMAINE D'APPLICATION

La LAQUE POLYFOND ACRYL est conçue pour les applications sur bois et sur métal et convient tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Elle présente une excellente résistance aux UV et aux agents chimiques et un très bon pouvoir garnissant. L'application d'un primaire est recommandée.

PREPARATION DU SUPPORT A TRAITER

Température ambiante : min. +10°C pendant tout le séchage
Température du support : min. +10°C
Humidité relative : Max. 80%

PREPARATION DU MELANGE. MISE EN ŒUVRE ET POT LIFE

Mélanger 100 parties de LAQUE POLYFOND ACRYL et 25 parties de DURCISSEUR AF 88/477
Homogénéiser soigneusement puis laisser débuller.

Rouleau ou brosse (dilution avec +/-5% de Dilutif Polyfond 88/546) ou pistolet pneumatique (dilution 5 à 25% de Dilutif Polyfond 88/545) ou pistolet airless ou électrostatique

Durée d'utilisation du mélange : 6 heures à 20°C

TEMPS DE SÉCHAGE À 60% RH et 20°C

Sec au toucher : 3 H	Recouvrable : 12 H si brosse ou rouleau	Propriétés optimales : 7 jours
Sec à cœur : 12 H	Recouvrable : mouillé-sur-mouillé si airless	

NETTOYAGE DU MATERIEL

Immédiatement avec du Lavage Polyester

CARACTERISTIQUES

Densité : 1,36 (peut varier selon les teintes)	Extrait sec : 53,4%
Épaisseur recommandée : 150 µm humide / 80 µm sec	Rendement : 8-9 m²/L

PERFORMANCES

Adhérence (quadrillage) : 10x10 sur les primers proposés	Dureté Persoz : Supérieure à 3 min 30.
Embouti Erichsen : Supérieur à 6 mm.	Griffabilité : Inrayable après durcissement
Résultats brouillard salin : 500h S0, Gt0, G1, D0L	

La dureté et la résistance du film après polymérisation complète n'excluent pas une souplesse exceptionnelle.



LEVASSEUR
Your paint expert

01-09-21 / V2

CONDITIONS DE STOCKAGE

2 ans en emballage d'origine fermé et non entamé pour les LAQUE POLYFOND ACRYL et DURCISSEUR AF 88/477
Stocker dans un local ventilé et sec à une température entre + 5 et + 35°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.levasseur.be