

TITANLUX LAQUE SYNTHÉTIQUE (GLYCÉRO) ARGENT

Intérieur - Extérieur - Brillant



Code Produit: 001 0520

Description

Laque synthétique (glycérophtalique) à séchage rapide et à usage universel. Brillante, dure et élastique. Excellente résistance aux intempéries. Haute performance réfléchissante.

Une fois sèche, la surface peinte avec de la Laque TITANLUX, couleur Argent laisse des taches plus ou moins intenses si elle est frottée.

Domaines d'Application

Pour protéger des structures métalliques en extérieurs. Comme laque à effet décoratif argent sur plusieurs types de surfaces.

Données Techniques

Type de Produit	Alkyde (glycéro)
Finition	Brillante
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Argent
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	0,95 - 0,97 Kg/l
Rendement	12 - 14 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 4 heures
Méthodes d'Application	Brosse, Rouleau: et Pistolet:
Nettoyage des Outils	White spirit ou Diluant pour Synthétiques
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Point d'Éclair (UNE EN ISO 3679)	40 - 42 °C
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	40 - 41 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42/IIA (i) (600/500) Max. VOC 500 g/l
Conditionnement	4 l, 750 ml, 375 ml et 125 ml

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur, de teinture ou du type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement ou des autres propriétés.

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le produit avant et pendant utilisation.

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et bien préparées.

Éliminer tous les restes de salissure, graisse, rouille mal adhérente et couches anciennes de recouvrements en utilisant diluant ou décapant, selon besoins.

Pour améliorer la finition, on recommande de l'appliquer au pistolet. Pour des applications à la brosse ou au rouleau, si on brosse trop de temps la surface pendant application, la surface peut rester avec des rayures, grisâtre ou avec manque de brillant. Tout cela n'affecte pas les propriétés protectrices du produit

Une fois sec, la surface peinte avec de la Laque TITANLUX, couleur Argent laisse des taches plus ou moins intenses si elle est frottée

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Bois : Poncer le bois dans le sens des veines, nettoyer à fond, éliminer des résines ou des sécrétions de résines et arrondir les bords vifs. Appliquer de la Sous-Couche TITAN ou Primaire Multi-Usage, selon besoins

Fer et acier : Primaire Antirouille Synthétique TITANLUX ou Primaire Multi-Usage TITAN. Pour des travaux à l'extérieur, on devra appliquer deux couches de fond du primaire choisi. Pour des travaux à l'intérieur, une couche suffira.

Autres surfaces : Veuillez nous consulter.

Dans tous les cas :

Intérieurs : Terminer par 1 ou 2 couches de Laque Synthétique (glycéro).

Extérieurs : Terminer par 2 ou 3 couches de Laque Synthétique (glycéro).

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:

Laver, poncer doucement et appliquer directement TITANLUX Laque Synthétique.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Éliminer totalement les couches anciennes et procéder comme pour une surface non peinte.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Gestion des déchets: Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation.

Date d'édition: 2018-09

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

