

# TITANLAK. EFFET BOIS

Intérieur - Extérieur - Satiné



Code Produit: 024

## Description

Laque polyuréthane à effet spécial bois. Basée sur une technologie à haute teneur en solides. Facile à appliquer. Garnissante. Finissage lisse, dur, résistant et soyeux. Couleur, veinure et aspect de bois naturel. Lessivable. Couleurs mélangeables entre elles et résistantes aux intempéries.

## Domaines d'Application

Intérieurs et extérieurs. produit spécial pour imiter le bois avec une seule couche. applicable sur toutes surfaces non poreuses ou laquées: portes, cadres, armoires, appareils électroménagers, lambris, fenêtres, etc.

## Données Techniques

|  |  |
|--|--|
| <b>Type de Produit</b>                       | Alkdyde uréthane                           |
| <b>Finition</b>                              | Satinée                                    |
| <b>Couleur (UNE EN ISO 11664-4)</b>          | Bois veiné                                 |
| <b>Densité (UNE EN ISO 2811-1)</b>           | 1,10 - 1,16 kg/l                           |
| <b>Rendement</b>                             | 10 - 12 m <sup>2</sup> /l                  |
| <b>Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>    | 6 -8 heures                                |
| <b>Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)</b> | 24 heures                                  |
| <b>Méthodes d'Application</b>                | Brosse plate (largeur 7-8 cm).             |
| <b>Nettoyage des Outils</b>                  | White spirit ou Dissolvant sans odeur      |
| <b>Point d'Éclair (UNE EN ISO 3679)</b>      | 40 - 41 °C                                 |
| <b>Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)</b>    | 50 - 52 %                                  |
| <b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>              | 2004/42/IIA (i) (600/500) Max. COV 400 g/l |
| <b>Conditionnement</b>                       | 750 ml et 375 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 du diluant ou du décapant, selon besoins.

Dans la mesure du possible, retirer tous les éléments susceptibles de gêner le déplacement de la palette: verrous, boutons, judas, garnitures diverses, etc. Appliquer en une seule couche, abondante et uniforme; terminer par des touches longues dans le sens de la veinure. Immédiatement, et au maximum 10 minutes après l'application, faire ressortir la veinure à volonté en passant doucement la pointe de la palette égouttée et par des touches continues, parallèles ou ondulées, toujours dans le même sens. L'utilisation d'une palette à pointe inégale permet d'obtenir des veines plus marquées. Terminer les jonctions zone par zone et parallèlement à la veinure.

## **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 du Protecteur TITAN, Sous-Couche TITAN ou Primaire Multi-Usage, selon besoins. .

**Fer :** 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.

**Stratifiés en mélamine :** Dégraisser et poncer.

**Autres surfaces :** Veuillez nous consulter.

### **Dans tous les cas:**

Intérieurs : 1 couche de TITANLAK Effet Bois suffit dans la plupart des cas.

Extérieurs : Pour une plus grande résistance aux intempéries, terminer par 2 couches de TITANLAK Effet Bois.

## **ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:**

Laver, poncer doucement et appliquer directement de la Laque TITANLAK Effet Bois.

## **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: 2019-06

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.



# TITAN

024 - TITANLAK. EFFET BOIS

### **INDUSTRIAS TITAN S.A.U.**

**España:** P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

**Portugal:** Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia  
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia  
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

