

# VERNIS SYNTHÉTIQUE DÉCORATION SATINÉ SPRAY

Intérieur - Extérieur



Code Produit: S46

## Description

Vernis synthétique (glycéro) à haute qualité et finition satinée. Travaux de décoration, bricolage et loisirs créatifs sur des surfaces en bois, métal, carton, papier, pierre, céramique et quelques plastiques. Résistance excellente aux intempéries, aux rayures et aux impacts.

## Données Techniques

<b>Finition</b>	Satinée
<b>Couleur (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Incolore
<b>Rendement (UNE 48282)</b>	Boîte aérosol 200 ml: 0,5 m <sup>2</sup> - Boîte aérosol 400 ml: 1 m <sup>2</sup>
<b>Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	3 - 4 heures
<b>Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	24 heures
<b>Température d'Application, HR &lt; 80%</b>	+10°C - +30°C
<b>Conditionnement</b>	400 ml et 200 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:

Secouer vigoureusement la bombe aérosol et laisser agir les billes mélangeuses pendant 1 minute. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches, exemptes de rouille et de graisses.

Protéger les surfaces qui ne sont pas à être peintes. Faire un essai sur un endroit non visible.

Appliquer par des couches minces et croisées à une distance de 25 à 30 cm. Il est préférable d'appliquer deux couches minces au lieu d'une couche épaisse. On obtiendra plus de protection et une finition homogène.

Quand l'objet à décorer est poreux, comme par exemple s'il est en plâtre, bois, carton, fleurs sèches, certains types de pierre etc. on obtiendra le degré de brillant requis en appliquant une couche additionnelle de Vernis.

Le contenu d'humidité du bois ne doit pas excéder 12% dans les bois durs et 15% dans les bois mous.

Ne pas vernir en plein soleil ou avec de la rosée.

### SURFACES NON PRÉPARÉES:

Poncer le bois dans le sens des veines, nettoyer à fond, éliminer des résines ou des sécrétions de résines et arrondir les bords vifs.

Bois vieux non verni: il est indispensable d'enlever complètement la surface sèche et grise en ponçant ou en brossant soigneusement jusqu'à exposer le bois en bon état.

Intérieur: appliquer 2 couches.

Extérieur: Pour une meilleure protection du bois à l'extérieur, appliquer Titanxyl Protection Totale Ultra ou Titanxyl Lasure Fond Ultra. Terminer par 2 couches de Vernis Synthétique Décoration Spray..

Pour la restauration du bois intérieur avec des problèmes de vrillettes, appliquer une couche de Titanxyl Anti Vrillettes Plus. S'il y a des problèmes de moisissure appliquer une couche de Titanxyl Protection Totale Ultra ou Titanxyl Lasure Fond Ultra.

Pour vernir des fibres végétales, comme le chaume et le bambou, il faut les nettoyer soigneusement avec du Diluant sans odeur TITAN ou du White Spirit, afin d'enlever les cires et les lubrifiants naturels qui puissent empêcher l'adhérence du vernis. Une fois sèches, ces fibres pourront être vernies avec du Vernis Synthétique Titanlux Spray. Dans certains cas il est encore plus effectif de poncer doucement avant de nettoyer au dissolvant

Bois résineux et tropicaux: Ils peuvent empêcher le séchage. Dégraisser soigneusement avec du Diluant TITAN Yate pour enlever la résine. Appliquer une première couche sur une surface réduite et observer. Si l'exsudation de résine persiste, il faudra consulter le service technique. Autrement, on peut terminer par 2 - 3 couches de Vernis Synthétique Décoration Spray..

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

Poncer légèrement, dépeussier et appliquer 1 ou 2 couches selon l'état de la surface.

Lorsque les anciens vernis sont catalysés ou de polyuréthane, il est indispensable de bien poncer toute la surface, pour les enlever totalement.

#### ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Éliminer complètement les couches anciennes et procéder comme pour des surfaces non préparées.

## 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: 2019-07

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

**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



S46 - VERNIS SYNTHÉTIQUE DÉCORATION SATINÉ SPRAY