

# VERNIS POLYURETHANE A L'EAU ÉCOLOGIQUE SOLS ET PARQUETS SATINE

Intérieur



Code Produit: M27

## Description

Vernis satiné à base d'eau d'une grande dureté et flexibilité. Bon comportement contre les chocs et les rayures. Excellent pouvoir de mouillage et adhérence sur bois. Résistant aux produits chimiques ménagers (vin, jus, café, huile ...). Ne jaunit pas. Séchage rapide. Sans odeur.

## Domaines d'Application

Spécial pour donner une longue protection aux sols en bois, sols en liège ou marches d'escalier en bois soumis à une utilisation intense.

## Données Techniques

<b>Type de Produit</b>	Polyuréthane
<b>Finition</b>	Satinée
<b>Couleur (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Incolore
<b>Densité (UNE EN ISO 2811-1)</b>	1,04 - 1,06 Kg/l
<b>Rendement (UNE 48282)</b>	10 - 16 m <sup>2</sup> /l
<b>Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 - 60 minutes
<b>Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	2 - 3 heures
<b>Méthodes d'Application</b>	Brosse, rouleau
<b>Dilution</b>	5%: au maximum. Il est préférable de ne pas diluer.
<b>Diluant</b>	Eau
<b>Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)</b>	26 - 28%
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (i) (140/140) Max. COV 60 g/l.
<b>Conditionnement</b>	2,5 l et 750 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.

## Certificats

Émission COV ISO 16000-6: 2006: A+

Réaction au feu UNE EN 13501-1: Dfl - s1 / Sur support A1fl ou A2fl-s1

## Mode d'emploi

**RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:**

Bien remuer le produit dans le récipient. Les surfaces doivent être lisses (poncées), dégraissées, propres et sèches. Appliquer par des couches minces et poncer légèrement entre chaque deux couches.

Le contenu d'humidité du bois ne doit pas excéder 12% dans les bois durs et 15% dans les bois mous  
Immédiatement après son application, le vernis a un aspect laiteux qui disparaît dans quelques minutes.

#### **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.

Poncer la surface avec du papier émeri à grain 30-40, et polir avec du papier émeri à grain 60 et 80. Dépoussiérer. Appliquer 2-3 couches. Poncer entre chaque deux couches avec du papier émeri à grain fin (240-280). Toujours passer la dernière couche en suivant la veinure du bois.

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

Poncer légèrement, dépoussiérer 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



M27 - VERNIS POLYURETHANE A L'EAU ÉCOLOGIQUE SOLS ET PARQUETS SATINE