

PRIMAIRE SOUS-COUCHE TITAN

Intérieur - Extérieur



Code Produit: 050

Description

Primaire alkyde (glycéro) blanc. Pénétration et adhérence excellentes. Scellage des surfaces évitant toute réimprégnation des produits de finissage. Brossabilité très bonne. Très faible odeur.

Domaines d'Application

Préparation appropriée à la peinture des surfaces en bois et des autres surfaces poreuses non alcalines.

Données Techniques

Type de Produit	Alkyde (glycéro)
Finition	Mate
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,53 - 1,56 Kg/l
Rendement	13 - 18 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 heures
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	12 heures
Méthodes d'Application	Brosse et rouleau
Nettoyage des Outils	White Spirit ou Diluant sans Odeur
Température d'Application, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Point d'Éclair (UNE EN ISO 3679)	45 °C
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	57 - 59 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (g) (450/350) Max. COV 350 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.

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 une couche de Primaire Sous-Couche TITAN. Poncer et dépeussier. Appliquer une deuxième couche de Primaire Sous-Couche TITAN pour obtenir une surface uniforme. Poncer une fois de plus. Terminer par la peinture ou la laque de finition.

En extérieurs : Pour améliorer la protection du bois à l'extérieur, appliquer une couche de fond de Protection Totale 3.

Surfaces poreuses et non alcalines (plâtre...) : Appliquer directement de la Sous-Couche TITAN. Si la surface est friable,

appliquer tout d'abord une couche de Fond Fixateur D13. Si la finition doit être en couleur, on peut teindre la sous-couche avec du Colorant Universel TITAN. Dans la plupart des cas, une seule couche de produit final suffit. Entre 12 - 24 heures réparer avec du mastic synthétique les dommages de la surface. Laisser sécher 8 - 12 heures. De suite retoucher avec de la Sous-Couche TITAN. Laisser sécher à fond avant d'appliquer la peinture de finition.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

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

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: 2019-05

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

