

SOUS-COUCHE À L'EAU TITAN

Intérieur - Extérieur



Code Produit: 05F



Description

Sous-couche blanche aqueuse pour des surfaces poreuses (plâtre, bois). Pénétration et adhérence excellentes. Scellage des surfaces évitant toute réimprégnation des produits de finissage. Facile à appliquer et à poncer. Produit phase aqueuse à faible odeur.

Données Techniques

Type de Produit	Alkyde uréthané
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,37 - 1,43 Kg/l
Rendement	8 - 10 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 - 3 heures
Méthodes d'Application	Brosse, rouleau et pistolet
Diluant	Eau
Nettoyage des Outils	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C. Ne pas appliquer avec prevision de pluie dans les heures suivantes à l'application
Teinture	Colorant Universel TITAN
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	40,5 - 41,5%
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (g) (50/30) Max. COV 29 g/l
Conditionnement	4 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.

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le produit dans le pot.

Nettoyer la surface à peindre, enlever la poussière et les peintures anciennes mal adhérees. Après la sous-couche, attendre au moins 6 heures avant de repeindre avec la peinture ou la laque de finition. Lisser ou poncer au préalable la surface enduite.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Plâtre: Après polissage au papier émeri, nettoyage et séchage de la surface, appliquer directement de la Sous-Couche à l'Eau TITAN. Si le finissage était prévu en couleur, on peut mélanger la sous-couche avec du Colorant Universel TITAN; une seule couche de produit final suffit dans la plupart des cas. Plâtre 'mort' (friable): Préalablement à la Sous-Couche à l'Eau TITAN, appliquer une couche d'HIDROLIN TITAN.

Bois: Appliquer directement la sous-couche sans diluer. Cet enduit rend facile le polissage au papier émeri et élimine la "contre-fibre" caractéristique des bois très mous et poreux. Protéger le bois de l'humidité, des moisissures et de la putréfaction par l'application préalable de TITANXYL Protection Totale Ultra.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Les peintures en mauvais état doivent être éliminées complètement; procéder ensuite 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: 2020-12

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

