

HIDROLIN TITAN

Fixateur Phase Aqueuse - Intérieurs - Extérieurs



Code Produit: 056



Description

Fixateur et bouche-pores à l'eau avec un grand pouvoir de pénétration. Pour intérieurs et extérieurs. Pour préparer les surfaces avant de peindre et obtenir une application correcte des peintures de finition.

Domaines d'Application

Approprié pour des surfaces en plâtre, brique, ciment et béton, et pour sceller les surfaces à absorption haute ou irrégulière. Pour boucher les pores des couches de peintures anciennes avant de repeindre.

Fixateur incolore pour apporter de la durété et de la consistance à des couches anciennes de peintures qui ne vont pas être repeintes mais qu'on veut protéger des dommages.

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique styrène
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Incolore
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,00 - 1,10 Kg/l
Rendement	8 - 12 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 30 minutes
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	4 - 6 heures
Méthodes d'Application	Brosse, rouleau et pistolet
Dilution	Eau
Nettoyage des Outils	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10 °C - +30 °C. Ne pas appliquer lors de prévisions météorologiques pluvieuses dans les heures suivantes à l'application.
Point d'Éclair (UNE EN ISO 3679)	Non inflammable
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	12 - 13 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (g) (50/30) Max. COV 5 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 adhérentes. Appliquer une seule couche à la brosse ou au rouleau. Étaler le Fixateur HIDROLIN par toute la surface jusqu'à l'absorption complète.

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.



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



056 - HIDROLIN TITAN