

FIXATIF AU SILOXANE A L'EAU A16

Intérieur - Extérieur.

TITAN



Code Produit: 149

Description

Fixatif recommandé pour la Peinture Façades au Siloxane A13 pour obtenir un système avec de la silicone qui soit perméable à la vapeur et imperméable à l'eau de pluie.

Couche de fond avec un grand pouvoir de pénétration pour sceller des surfaces dans un état très poreux, friables, surfaces en plâtre, etc.

Il améliore l'adhésion des peintures à la surface et empêche des irrégularités visibles de finition par les différences d'absorption du support.

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique à la silicone
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Incolore après application, bleuâtre dans le pot
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	0,90 - 1,10 Kg/l
Rendement (UNE 48282)	2 - 5 m2/l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 30 min.
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	4 - 6 heures
Méthodes d'Application	Brosse, Rouleau et Airless
Diluant	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C. Ne pas appliquer avec prévision de pluie dans les heures suivantes.
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	12,5 - 13,5 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (h) (50/30) Max. COV 5 g/l
Conditionnement	10 l et 4 l

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 contenu dans le pot. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Sur des surfaces en mauvais état, réparer tous les endroits endommagés, et enlever tout le matériel mal adhérent. Nettoyer et dépeussier. Sur des surfaces très poreuses, appliquer une première couche diluée avec 20 - 30% d'eau, et après séchage total appliquer une deuxième couche sans diluer.

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: 2018-07

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



149 - FIXATIF AU SILOXANE A L'EAU A16