

# FIXATEUR DE FOND H10

Extérieur - Intérieur



Code Produit: H10



## Description

Fixateur à l'eau à base de siloxane, avec un grand pouvoir de pénétration. Application intérieure et extérieure. Fond fixateur pour sceller des surfaces dans un état très poreux, farinant, avec des restes de peintures en mauvais état, très brûlées, ou avec des peintures anciennes avec une faible dureté superficielle, comme par exemple des peintures à la détrempe, peintures et crépis à la chaux, plâtre, etc. Sans odeur.

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

Pour les applications à l'extérieur, elle améliore l'imperméabilité à l'eau de pluie.

Spécialement recommandé pour des plâtres qui vont être peints pour la première fois, pour garantir la consistance des applications de peinture futures.

## Données Techniques

<b>Type de Produit</b>	Acrylique polysiloxane
<b>Couleur (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Incolore après application, bleuâtre dans l'emballage.
<b>Densité (UNE EN ISO 2811-1)</b>	0,90 - 1,10 Kg/l
<b>Rendement (UNE 48282)</b>	2 - 5 m <sup>2</sup> /l
<b>Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	20 - 30 minutes
<b>Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	4 - 6 heures
<b>Méthodes d'Application</b>	Brosse, rouleau et pistolet.
<b>Diluant</b>	Eau.
<b>Température d'Application, HR&lt;80%</b>	+10°C - +30°C. Ne pas appliquer lors de prévisions météorologiques pluvieuses dans les heures suivantes.
<b>Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)</b>	12,5 - 13,5 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (h) (50/30) Max. COV 0 g/l
<b>Conditionnement</b>	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. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

### SURFACES NON PRÉPARÉES:

Éliminer les restes grands de matériel détaché avant d'appliquer le produit. Nettoyer la surface et dépeussier. Dans des surfaces très poreuses, appliquer une première couche diluée avec 20-30 % d'eau, et après séchage total, passer 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: 2020-09

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

H10 - FIXATEUR DE FOND H10

**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

