

REVÊTEMENT D'ÉTANCHÉITÉ H23

Extérieur. Semi Mat



Code Produit: 03E



Description

Revêtement pour l'imperméabilisation des toits et des terrasses. Réparation d'endroits avec des fissures ou avec probabilité de fissures.

Il admet un trafic léger mais pas un trafic intense ou très continué. Il s'adapte et adhère aux matériaux et produit une barrière imperméable. Contient du conservateur antifongique. Résistant aux alcalis, tels que le ciment et le béton.

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique modifiée
Finition	Semi-Mate
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc et nuancier
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,27 - 1,33 Kg/l
Rendement (UNE 48282)	0,6 - 0,7 m ² /l (approx. 1,5 l/m ²) par couche
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	6 - 8 heures
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 heures. Transitable : 2 - 3 jours
Méthodes d'Application	Brosse et rouleau
Diluant	Eau
Épaisseur Recommandée (UNE EN ISO 2808)	1,0 - 1,2 mm (film sec)
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	40,5 - 41,5 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (c) (75/40) Max. COV 5 g/l.
Conditionnement	15 l, 4 l et 1 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.

Certificats

Détermination de la résistance à la traction et de l'allongement à la rupture UNE-EN ISO1798: 2001: Résistance à la traction: σ : 0,98 MPa / Allongement à la rupture ϵ : 665%

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le produit avant et pendant l'utilisation. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

ATTENTION, TRÈS IMPORTANT

Ne pas appliquer :

- À des températures inférieures à 7°C.
- Avec humidité relative équivalente ou supérieure à 80%
- Avec prévision de pluie dans les heures suivantes.

Ne pas respecter ces instructions peut entraîner un résultat pas satisfaisant. Industrias TITAN, S.A.U. n'acceptera aucune réclamation qui n'a pas tenu compte de ces instructions.

Sur des jointures ou crevasses de plus de 1 mm., il est convenable de les renforcer avec un ruban large de maille, entre les couches de Revêtement d'Étanchéité H23 appliquées.

Dans l'imperméabilisation des surfaces horizontales fermées, on doit continuer avec l'application du Revêtement d'Étanchéité H23, sur des murs verticaux adjacents jusqu'à une certaine hauteur et renforcer l'angle d'union des deux surfaces, si nécessaire.

Pour renforcer le film appliqué et le faire plus résistant aux déchirures, on peut mettre, entre deux couches de Revêtement d'Étanchéité H23, une couche de fibre par toute la surface. Cette opération est recommandée dans des endroits avec plus de trafic.

Tandis que la peinture n'est pas totalement sèche, elle est encore sensible à l'eau.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Lessiver, éliminant les particules mal adhérees et vérifier des pentes ou des dénivellements sur la surface à peindre, pour éviter des possibles flaques d'eau. Appliquer la première couche diluée avec 25% d'eau. Il est très important d'obtenir une épaisseur de 1 - 1,2 mm. minimum nécessaire pour atteindre une élasticité qui produit un film sans déchirures, quand on a des crevasses sur l'endroit traité.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:

Appliquer directement la peinture après lavage ou brossage. Diluer la première couche avec 25% d'eau. Appliquer la deuxième couche sans diluer.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Enlever totalement les peintures anciennes et procéder comme pour des surfaces non préparées.

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.

Contient BCM, IPU, IPBC, Terbutryne pour protéger les propriétés initiales de l'article traité.

Date d'édition: 2018-09

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

03E - REVÊTEMENT D'ÉTANCHÉITÉ H23

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

