

# COUVERTURE TOTAL PROTECT

Intérieur - Extérieur. Mat



Code Produit: 06S

## Description

Peinture lessivable pour intérieur/extérieur. Haut pouvoir couvrant. Monocouche. Très garnissante. Pour peindre des murs et plafonds quand on a besoin d'une finition de qualité. Sans odeur. Ne coule pas. N'éclabousse pas. Contient des conservateurs antifongiques. Respecte l'environnement.

Elle élimine par contact, bactéries, levures et moisissures évitant leur prolifération, contribuant ainsi à améliorer la qualité de l'air à l'intérieur.

## Données Techniques

Type de Produit	Vinyle veova
Finition	Mate
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,56 - 1,62 Kg/l
Rendement	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutes
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	8 heures
Méthodes d'Application	Brosse, rouleau et pistolet
Diluant	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Teinture	Colorant Universel TITAN et Colorant à l'Eau Professionnel
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	43,5 - 44,5 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max. COV <10 g/l
Conditionnement	4 l et 12.5 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

**Mesure de l'activité antibactérienne dans les plastiques et autres surfaces non poreuses ISO 22196:** R> 4.6. Il est considéré qu'une surface a une activité antibactérienne si la valeur de R est supérieure ou égale à 2.

**Réaction au Feu UNE EN 13501-1:** B-s1, d0 sur silicate de calcium.

**Résistance au frottement humide: Norme UNE EN ISO 11998:** CLASSE 2.

**Détermination de contraste (pouvoir masquant) UNE-EN-ISO 6504-3:** 8,7 m<sup>2</sup>/l (98% pouvoir masquant).

**Résistance aux moisissures UNE EN 15457:** Croissance 0

**Émission COV ISO 16000-6:** A +

# Mode d'emploi

## RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

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

### IMPORTANT. NE PAS APPLIQUER:

À des températures inférieures à 7°C.

Dans un environnement à humidité équivalente ou supérieure à 80%.

Lors de prévisions météorologiques pluvieuses dans les heures suivantes à l'application.

Le non-respect de ces instructions peut entraîner des finitions insatisfaisantes : taches, craquelures, mauvaise tension, marques de reprise, irrégularités de teintes etc. Industrias TITAN S.A.U. ne se tiendra aucunement responsable et n'acceptera aucune réclamation en cas de non-respect des consignes d'application énoncées. Il est important d'être très vigilant quant à l'usage des teintes foncées.

## SURFACES NON PRÉPARÉES:

Sur des surfaces en bon état, appliquer une première couche diluée avec 10 - 15 d'eau. Appliquer une deuxième couche sans diluer.

Sur des surfaces en mauvais état, réparer les dommages et éliminer toutes les particules mal adhérentes. La surface doit rester consistante, propre et sans poussière.

Pour consolider la surface et homogénéiser la porosité, ainsi que sur des peintures à la détrempe, à la chaux, à la colle ou des surfaces où elles ont été éliminées, appliquer une couche de fond de Fixatif ou Sous-Couche TITAN.

## ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:

Appliquer la peinture directement après avoir lavé et brossé la surface, en diluant la première couche avec 10 - 15% d'eau. Passer une deuxième couche sans diluer.

## ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Enlever totalement les couches 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: IPBC pour protéger les propriétés initiales de l'article traité.

Avant l'application du produit sur des grandes surfaces où l'usage d'un échafaudage est requis, il est essentiel de faire appel à l'équipe technique TITAN ainsi qu'à notre service après-vente, qui seront en mesure de vérifier la prise de connaissance des informations apparaissant sur la fiche technique du produit, examiner l'état du support d'application ainsi que de fournir des recommandations complètes sur les conditions atmosphériques et environnementales du chantier. Cette démarche est à effectuer afin de garantir une finition parfaite. En cas de non-respect de ces recommandations, Industrias TITAN S.A.U. ne pourra pas se porter garant de la réussite de l'application ainsi que d'une finition irréprochable.

Date d'édition: 2020-07

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.



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, Inscryp. 210  
N.I.F. B-08218158

