

INFORMATION TECHNIQUE








ALBOR SATINÉE ANTIOXYDANT



DESCRIPTION

Laque synthétique antioxydant satinée de haute qualité, réalisée à partir de résines alkydes avec polyuréthane et contenant un inhibant de corrosion.

Caractéristiques :

-  Haut pouvoir couvrant.
-  Ne jaunit pas.
-  Excellent nivellement et brossage.
-  Haute dureté, résistance aux rayures et aux chocs.
-  Résistant aux produits chimiques.
-  Résistant à l'eau, à la corrosion et aux intempéries.
-  Exempt de plomb.

FICHE TECHNIQUE

| | | |
|---------------------|--|---------------------|
| Nature | Résines alkydes avec polyuréthane. | |
| Couleur | Voir nuancier de couleurs ALBOR. | |
| Luminosité | Satiné. 60°: 30-40 GU | UNE-EN ISO 2813 |
| Solides en poids | 71 % Blanc 58 % Noir | UNE-EN ISO 3251 |
| Solides en volume | 53 % Blanc 49 % Noir | UNE 48090 |
| Viscosité | 80 – 90 KU (23 ± 2 °C) | UNE 48076 |
| Poids spécifique | 1.30 – 1.40 kg/l (23 ± 2 °C) Blanc 1.00 – 1.10 kg/l (a 23 ± 2 °C) Noir | UNE-EN ISO 2811-1 |
| Rendement théorique | 12 – 16 m ² /l et couche. Doivent se considérer les pertes d'applications, les irrégularités de surface, etc. | |
| Épaisseur | 60 – 80 microns humides; 30 – 40 microns sec par couche. Appliquer deux couches comme finition. | |
| Séchage | 4 – 5 heures. | UNE 48301 |
| Repeindre | 12 – 24 heures. | |
| Solvant | Hydrocarbures aliphatiques. | |
| Réaction au feu | Classe M-1 | UNE 23727 |
| Réaction au feu | Bs1d0 | UNE-EN 13501-1:2007 |

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/d): 300 g/l (2010). Contient max. COV: 300 g/l

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE

ALBOR SATINÉE ANTIOXYDANT



APPLICATIONS

Décoration et protection des surfaces de fer, acier, bois, plâtre, machines, etc. Intérieur comme extérieur, où nous souhaitons obtenir une finition satinée.

MODE D'EMPLOI

Méthodes d'application: Pinceau, rouleau ou au pistolet.
Solvant et nettoyage d'ustensiles: SOLVANT SYNTHÉTIQUE ET GRAS.

Les surfaces à peindre doivent être sèches et exemptes de poussière, rouille, graisse, etc. et imprimée adéquatement.

Surfaces non peintes:




- Fer et acier: Appliquer directement ALBOR SATINÉE ANTIOXYDANT en ambiances d'agression faible ou modérée. Il est recommandable d'imprimer avec IMPRESSION ANTIROUILLE DECOLOR ou IMPRESSION POLYVALENTE pour un meilleur pouvoir anticorrosif.
- Plâtre, ciment, bois: Imprimer avec l'IMPRESSION MICROPOREUSE DECOLOR. Appliquer deux couches d'ALBOR SATINÉE ANTIOXYDANT comme finition.

Surfaces peintes:

- Si la peinture est en mauvais état, supprimer la totalement et procéder comme pour les surfaces non peintes.
- Si la peinture est en bon état, poncer et appliquer deux couches d'ALBOR SATINÉ ANTIOXYDANT comme finition.

Si vous voulez la teinter, vous pouvez utiliser COLORANT UNIVERSEL DECOLOR, maximum de 5%.

Il est généralement recommandé:

-  Appliquer entre 5 °C et 35 °C.
-  Déconseillé son application en plein soleil ou lorsque la température du support élevé.
-  Bien mélanger le produit avant son utilisation.

PRÉSENTATION

Récipients métalliques: 250 ml; 750 ml; 4 L

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3ª, Parcelles 4 et 5
02630 La Roda (Albacete) Espagne
Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com <http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE ALBOR SATINÉE ANTIOXYDANT



STOCKAGE

24 mois dans son emballage d'origine sous abri, et les températures entre 5 °C y 35 °C et protéger contre les intempéries.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les informations contenues dans le présent document fournissent des indications à l'utilisateur, mais n'offre pas de garantie. Pour plus d'informations sur la sécurité et environnement, consulter la Fiche de Données de Sécurité.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>