

BLATEM ACRYLIC ANTIOXIDANTE

Date: 14 / 06 / 2019



DESCRIPTION

Laque brillante à base d'eau, formulée avec la technologie la plus avancée pour obtenir une bonne performance anti-rouille. Application directe sur le fer.

■ PROPRIÉTES

- Antioxydant.
- Directement sur le support (fer).
- Pouvoir couvrant et enduisibilité excellents.
- Séchage rapide.
- Inodore.
- Excellente adhérence sur la plupart des surfaces.

APPLICATIONS

Pour la protection de tout type de surfaces, tant en intérieur comme en extérieur, comme portes, fenêtres, clôtures, balustrades, meubles de jardin, etc., en fer, bois et autres matériaux de construction.

■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition	Brillo
Tendu	Excellent
Adhérence	Excellent
Brossabilité	Excellent
Séchage	2 - 4 heures
Recouvrable	18 - 24 heures
Viscosité: (UNE 48-076)	100 ± 10 U.K.(Unidades Krebs) a 25 ± 8 °C.

Densité (UNE-EN-ISO 2811-1 et 2)	1,200 ± 0,10 gr/cc
Finesse (UNE-EN-ISO 1524)	7,5±1 HG (degrés Hegman)
Rendement	9-11 m²/l et couche.
Épaisseur de film	Minimum 120 microns secs
Dureté	Bonne
Conservation:	d'un an dans son emballage d'origine fermé.
Ustensiles:	Nettoyage avec de l'eau.
Valeur limite de l'UE ce produit (Cat. A/i): 140 g/L (2010). Ce	

■ PRÉPARATION DE SURFACES

produit contient au maximum 120 g/L de COV.

- Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de rouille.
- Surfaces métalliques non peintes:
- Fer, acier, rouille: Éliminer la rouille et calamines par brossage mécanique ou manuel et dégraisser. Si une meilleure protection anti-rouille est souhaitée, appliquer au préalable notre convertisseur de rouille Magneton et finir avec Blatemacrylic Antioxidant.
- Galvanisé et métaux légers: Dégraisser et vérifier l'adhérence.
- Surfaces peintes:

Si la peinture est bien adhérée, laver et poncer, en nettoyant la poussière avant d'appliquer Blatem Acrylic Antioxidante (Antirouille).

Si l'adhérence n'est pas sûre, ou la peinture est mal adhérée, l'éliminer et procéder comme pour une surface non peinte.

• Toujours utiliser l'épaisseur finale recommandée pour obtenir la protection anti-rouille adéquate, 120 microns secs de Blatemacrylic Antioxydante.

Pinturas Blatem S.L.

Ctra. Masía del Juez, 36 • 46909 TORRENT (Valencia, España) • Telf.: (34) 96 155 00 73 • Fax: (34) 96 157 37 20 • E-mail: blatem@blatem.com www.blatem.com









BLATEM ACRYLIC ANTIOXIDANTE

Date: 14 / 06 / 2019

■ MODE D'EMPLOI

Homogénéiser le produit avant application. Température d'application entre 5 et 35 °C.

Ne pas appliquer avec une humidité égale ou supérieure à 80 %. Appliquer au pinceau et au rouleau, tel quel, sans dilution. Pour l'application au pistolet, diluer avec 10 à 20 % d'eau. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'application. Appliquer au moins deux couches.

RECOMMANDATIONS

Remuer le contenu du pot jusqu'à homogénéisation du produit.

Ne pas peindre par temps de pluie ou à des températures inférieures à 5°C.

Laver les ustensiles à l'eau immédiatement après usage

PRÉSENTATION

- En pots de: 750 ml
- Couleurs: blanc, noir, gris perle, vert wagon.

ENTREPOSAGE

Le temps de conservation est de plus d'un an dans son conditionnement d'origine, bien fermé et à l'abri des intempéries (à couvert et température entre 5 et 35°C).

■ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Contient un agent de conservation pour contrôler la détérioration microbienne: CMIT/MIT (CAS: 55965-84-9), BIT (CAS: 2634-33-5). Peut déclencher une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets.

Pinturas Blatem S.L.





