Fecha de Alta 11-09-2014 Versión

CREA ESMALTE LACA MATE



11 - 19/06/2024



FAMILLE CREA
LIGNE MULTISUPERFICIE

DESCRIPTION ET NATURE

Finition mate multi-adhérente élaborée à partir de copolymères acryliques et de composés en polyuréthane. Bonne résistance au blocking. Prête à l'emploi. Inodore.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Plâtre

Pierre

Métal préalablement imprimé

Chantier

Mortier de ciment

Bois massif et contreplaqué.

PROPRIÉTÉS

Bon nivellement

Pénétrant

Résistance aux agents atmosphériques

Résistance à l'eau

Excellente rétention du brillant

Formulé avec composants et pigments NON toxiques

Application facile

Bon pouvoir couvrant

Perméable à la vapeur d'eau

Sans odeur une fois sec

Certification en matière de sécurité des jouets conformément à la norme EN 71-3:2013

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	CREA ESMALTE LACA MATE BLANCO
Aspect	Mat
Densité	1,29± 0,05 kg/l
Viscosité	35 +/- 5 PO
Extraits secs en volume	33± 1
Extraits secs en poids	53± 1
COV	Cat. d/BA 150/130 (2007/2010):99,39 g/l
Rendement approximatif par couche	12-14 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR:60%):1h
Recouvrable / doublage	(20°C HR:60%):5-6h
Couleurs	Blanc et couleurs de la lettre CREA (Blanc 103 et Noir 104)
Classification	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 7b2

PRÉPARATION DU SUPPORT

Suivant DTU 59.1

Supports neufs

Plâtre, ciment et ses dérivés :

1. Attendre que la prise soit totale.

CREA ESMALTE LACA MATE

Fecha de Alta 11-09-2014 Versión

version 11 - 19/06/2024



- 2. Nettoyer le support pour éliminer d'éventuelles efflorescences et neutraliser les surfaces alcalines. Passer un enduit adéquat sur les défauts du support.
- 3. Appliquer un fixateur ou Crea Esmalte Laca dilué.

Bois neufs:

- 1. Appliquer sur des bois au taux d'humidité inférieur à 20 %. Appliquer sur des bois sains et secs, bien dégraissés et sans poussière.
- 2. Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit d'abord être poncé, imprimé, puis la poussière doit être ôtée par brossage ou à l'aide de tout autre procédé mécanique.
- 3. Avant l'application, passer un apprêt avec Crea Selladora.

Fer et dérivés :

- 1. Appliquer sur des supports secs, bien dégraissés et sans poussière. S'ils présentent des signes d'oxydation, la poussière doit être éliminée par brossage ou par tout autre procédé mécanique.
- 2. Avant et après l'application, traiter le support avec Crea Imprimación Antioxidante.

Galvanisé et métaux légers :

- 1.- Dégraisser parfaitement et vérifier l'adhérence.
- 2.- Nous vous recommandons, le cas échéant, de passer un apprêt avec Crea Imprimación Multiadherente.

Restauration et entretien

Plâtre, ciment et ses dérivés peints :

1. Nettoyer le support de toute substance étrangère adhérant mal ou en mauvais état et ouvrir les pores, s'ils sont fermés, par ponçage ou tout autre moyen mécanique. Vérifier l'adhérence et effectuer le traitement qui convient à tout nouveau chantier.

Bois vernis ou peints :

- 1. Si le bois a été verni ou peint avec des lasures à pores ouverts, nettoyer le support de toute substance étrangère, éliminer les zones adhérant mal ou en mauvais état, poncer légèrement, retirer la poussière accumulée suite au ponçage, puis procéder comme sur du bois neuf.
- 2. Si le bois a été verni ou peint avec des vernis à pores fermés ou autre produit similaire, poncer en profondeur et, si besoin, éliminer le produit par décapage ou à l'aide de moyens mécaniques, puis procéder comme sur du bois neuf.
- 3. Si le bois a été verni à l'aide de vernis cellulosiques ou polyuréthanes, les éliminer par décapage ou à l'aide de moyens mécaniques, puis procéder comme sur un bois neuf.
- 4. Si le bois a été laqué avec des laques synthétiques, les éliminer par décapage ou à l'aide de moyens mécaniques, poncer jusqu'à atteindre le bois, puis procéder comme sur un bois neuf.

Le fer et ses dérivés émaillés :

- 1. Sur des peintures en bon état, poncer pour ouvrir les pores en veillant à obtenir une adhérence parfaite.
- 2. Sur des peintures en mauvais état, éliminer celles-ci à l'aide de moyens mécaniques ou chimiques, puis procéder comme sur un support neuf.

Galvanisé et métaux légers :

1.- Dégraisser parfaitement et appliquer directement.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Remuer le produit jusqu'à son homogénéisation parfaite.
- Appliquer sur des substrats propres et secs, en éliminant la saleté avec des dégraissants ou des détergents et de l'eau propre.
- Appliquer, suivant les normes marquées dans le tableau d'application ci-joint.
- Ne pas appliquer le produit par des températures inférieures à 5°C, ni sur les surfaces exposées à une fort ensoleillement.
- Ne pas appliquer par des humidités relatives supérieures à 80%.

Diluant d'application et de nettoyage

L'eau

Méthode	d'application	Indications	de	dilution

Brosse 0-5%
Rouleau 0-5%
Pistolet air less 5-15%
Pistolet aérographe 5-15%

CREA ESMALTE LACA MATE

MONTO

Fecha de Alta 11-09-2014 Versión

11 - 19/06/2024

Turbo basse pression

5-15%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect				
Métal	Métal décoration						
MAX	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				
Anciennes peintures en mauvais état							
MAX	Eliminar + Fijador	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Eliminar + Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				
Toile bitumineuse / asphaltique							
MAX	Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				
Bois							
MAX	Crea Selladora	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				
Fer, acier							
MAX	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
Chantier							
MAX	Fijador	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Esmalte Laca Mate Diluido		Crea Esmalte Laca Mate				
Galvanisé et métaux légers							
MAX	Crea Imprimación Multiadherente	Crea Esmalte Laca Mate	Crea Esmalte Laca Mate				
STD	Crea Esmalte Laca Mate		Crea Esmalte Laca Mate				

SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à tempèratures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

CREA ESMALTE LACA MATE

Fecha de Alta 11-09-2014 Versión 11 - 19/06/2024



FORMAT

0.5 L, 2.5 L