

# CREA ESMALTE LACA SATINADO



FAMILLE CREA

LIGNE MULTISUPERFICIE

## DESCRIPTION ET NATURE

Finition satinée 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 SATINADO BLANCO
Aspect	Satiné
Densité	1,26± 0,05 kg/l
Viscosité	20 +/- 3 PO
Extraits secs en volume	40± 1
Extraits secs en poids	53± 1
COV	Cat. d/BA 150/130 (2007/2010): 130,00 g/l
Rendement approximatif par couche	12-14 m <sup>2</sup> /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 1 h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 5-6 h
Couleurs	Blanc et couleurs nuancier CREA

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Suivant DTU 59.1

### Supports neufs

Plâtre, ciment et ses dérivés :

1. Attendre que la prise soit totale.
2. Nettoyer le support pour éliminer d'éventuelles efflorescences et neutraliser les surfaces alcalines. Passer un enduit adéquat sur les défauts du support.

# CREA ESMALTE LACA SATINADO

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 broissage 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 broissage 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 celluloseux 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 forte 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 air mix	5-15%
Pistolet aérogaphe	5-15%
Turbo basse pression	5-15%

# CREA ESMALTE LACA SATINADO

## SYSTÈME

### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Métal décoration</b>			
<b>MAX</b>	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Anciennes peintures en mauvais état</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar + Fijador	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Eliminar + Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Anciennes peintures en bon état</b>			
<b>MAX</b>	Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Bois</b>			
<b>MAX</b>	Crea Selladora	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Fer, acier</b>			
<b>MAX</b>	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Imprimación Antioxidante	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Chantier</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Esmalte Laca Satinado Diluido		Crea Esmalte Laca Satinado
<b>Galvanisé et métaux légers</b>			
<b>MAX</b>	Crea Imprimación Multihaderente	Crea Esmalte Laca Satinado	Crea Esmalte Laca Satinado
<b>STD</b>	Crea Esmalte Laca Satinado		Crea Esmalte Laca Satinado

## 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 températures 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.

771998

Fecha de Alta

11-09-2014

Versión

7 - 21/04/2022

# CREA ESMALTE LACA SATINADO

**MONTÓ**  
profesional

## FORMAT

0.5 L, 2.5 L