

MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-70



FAMILLE TRATAMIENTOS DE LA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS
LIGNE LACAS NITRO PIGMENTADAS

DESCRIPTION ET NATURE

Laque nitrocelulósica finie satinado, couleur blanche, rapide contenu séché et important dans des solides, pour utilisation dans des intérieurs.

DESTINATION

Intérieur

Bois

Produit à usage exclusif dans les installations réglementées par Directive 2010/75 Chapitre V.

PROPRIÉTÉS

- Séchage rapide
- Bon pouvoir couvrant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-70
Densité	1,07± 0,05 kg/l
Viscosité	105 +/- 30 SG
Extraits secs en volume	27± 1
Extraits secs en poids	42± 1
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Bois nouveaux :
- Imprimer avec les produits adéquats.
- Le support doit être exempt produits étranges et/ou résidus.
- Appliquer sur les bois avec une teneur en humidité inférieure à le 12%.
- Appliquer sur les bois sains, bien dégraissés, sans poussière et tu sèches.
- Lijar et éliminer de possibles restes de colle dans les unions et les jugements de de celui mécanisé.
- Si le bois présente des signes de vieillissement doit préalablement lijada et éliminé la poussière au moyen cepillado ou de tout autre un demi - mécanicien.

Restauration et entretien

- Bois vernis ou pintades :
- S'ils ont été vernis ou émaillées avec des produits qui sont dilués avec white spirit, essence de térébenthine, essence de térébenthine semblable ou solvants pour synthétiques et gras doivent être éliminés par Decapante Universel ou au moyen de moyens mécaniques, jusqu'à arriver à bois nouveau.
- En cas de doute éliminer le vernis, la laque ou l'émail précédent.
- Si on applique sur le vernis nitrocelulósico ou le polyuréthane lijar pour ouvrir le pore, éliminer au moyen cepillado de la résultante polvillo et procéder à à celui lacado.
- En tout cas vérifier l'attachement sur le vernis précédent et en cas de doute l'éliminer.
- Si pendant leur maintien on a employé des produits de propreté domestiques sur base de silices, le bois est acuchillar nécessaire jusqu'à son élimination totale.

MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-70



MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Décaler le produit jusqu'à leur parfaite homogénéisation- diluer adéquatement la première main pour obtenir un bon repalage- on ne doit jamais appliquer des épaisseurs de couche supérieures à ceux correspondant à 12-14m²/l. comme on indique dans le paragraphe rendement- de ne pas appliquer le produit à des températures importantes ni sur les surfaces exposées à fort insolation- maintenir les conditions de bonne ventilation pendant le temps de sécher- ne pas appliquer avec des humidités relatives supérieures 75-80%. à un excès d'humidité peut produire "blanqueados".-Respetar le temps minimal entre des mains pour éviter décaler- est produit peut être rebarnizado avec des vernis synthétique- ce qui est supporte doit être exempt de produits étranges et/ou résidu- appliquer sur les bois avec une teneur en humidité inférieure à 12% et sur les bois sains, bien dégraissés, sans poussière et éliminer de possibles restes de colle dans les unions et les jugements de le mécaniser- si le bois présente des signes de vieillissement doit préalablement lijada et éliminé la poussière au moyen cepillado ou de tout autre un demi - mécanicien.

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application Indications de dilution

SYSTÈME

Traitement par type de support

Impression	Intermédiaire	Aspect
------------	---------------	--------

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.

Produit à utiliser exclusivement sur installations régies par le RD 117/2003 ou norme 1999/13/CE

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 12 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'aplicateur.

FORMAT

5 L, 25 L