

MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-75



FAMILLE MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE MUEBLE (LACAS NITRO)

DESCRIPTION ET NATURE

Finition laque nitrocellulosique satinée blanche, avec une excellente opacité, dureté, blancheur et extensibilité. A noter également son séchage rapide et son fini cireux et soyeux.

DESTINATION

Intérieur

Meubles et compléments en bois

Bois avec fond et ponçage

Bois

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

PROPRIÉTÉS

Facilité d'application

Haute couverture

Excellent nivellement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-75
Rapport de mélange	Monocomponente de secado físico
Aspect	Satiné
Densité	1,12 ± 0,05 kg/l
Viscosité	159 +/- 15 SG
Extraits secs en volume	32 ± 1
Extraits secs en poids	47 ± 1
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Séc au touché	10-20min
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 2-3h
Couleurs	Base BL pour nuancier NCS, Ral et Wood couverture 100 (voir la base de données Tintometric System) de la gamme Montolac Satin.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Bois neufs :

- Appliquer sur bois ancré avec le PU Primer de la Gamme Montopol
- Appliquer sur bois ancré avec NC Primer de la gamme Montolac
- Avec du papier de verre de 240 ou plus et dans les 24 heures suivant l'application de l'apprêt
- Le support doit être exempt de produits et/ou résidus étrangers
- Appliquer sur du bois ayant une teneur en humidité inférieure à 12 %
- Appliquer sur bois sain, bien dégraissé, dépoussiéré et sec.
- Poncer et éliminer les éventuelles traces de colle dans les assemblages et les erreurs d'usinage.
- Appliquer une fois obtenue une absorption uniforme de la base.

Restauration et entretien

- Bois vernis ou peint :

- S'ils ont été vernis avec des vernis dilués avec du white spirit, de l'essence de térébenthine, de l'essence de térébenthine similaire ou des solvants pour matières synthétiques et graisses, ils doivent être enlevés à l'aide d'un décapant universel ou

MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-75

par des moyens mécaniques, jusqu'à atteindre du bois neuf, en le traitant comme précédemment. section.

- En cas d'application sur vernis polyuréthane, poncer pour ouvrir les pores, broser les poussières formées et revernir.
- Dans tous les cas, vérifiez l'adhérence sur le vernis précédent et en cas de doute, retirez-le.
- Si des produits d'entretien ménager à base de silicone ont été utilisés lors de l'entretien, il est conseillé de les éliminer complètement.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Remuer le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.
- Diluer correctement la première couche pour obtenir une bonne pénétration dans le support.
- Au moins 20 % de solvant Nitro 1407 est essentiel pour une application par pulvérisation,
- Viscosité d'application par pulvérisation inférieure à 18" en CF4.
- Sur fonds très poreux ou très lisses il est conseillé d'augmenter la dilution.
- Des épaisseurs de couche supérieures à 140 g/m2 humide par couche ne doivent jamais être appliquées.
- Toujours poncer entre les couches.
- Ne pas appliquer le produit à des températures élevées ou sur des surfaces exposées à un fort rayonnement solaire.
- Maintenir de bonnes conditions de ventilation pendant le temps de séchage.
- Ne pas appliquer avec une humidité relative supérieure à 75-80%.
- Respecter le temps minimum entre les couches pour éviter de remuer.
- Pour les meubles aux couleurs opaques, il est préférable d'ancrer avec du CM-50 ou du CM-55 en blanc, ou des couleurs similaires à la finition finale.
- Eviter l'utilisation sur des surfaces nécessitant une bonne résistance chimique : cuisines, plans de travail, bars, etc.

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1407

Méthode d'application

Pistolet air mix

Pistolet aérographe

Brosse, rouleau

Indications de dilution

10-20% (60-80 Bar/ 0.7-2 aire; Boquilla:0.33 mm)

20-30 % (Presión: 2-4 Bar; Boquilla: 1.2 a 1,6)

15-30 %

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Intérieur en bois. Finitions laquées opaques.			
MAX	Montopol Fondo BL + Catalizador MS		Montolac Satinada BL CM-75
STD	Montolac Fondo BL	Montolac Fondo BL	Montolac Satinada BL CM-75

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 envisagés par l'applicateur.

501525

Fecha de Alta

13-04-2007

Versión

12 - 20/08/2024

MONTOLAC SATINADA BLANCA CM-75



MONTÓ
profesional

FORMAT

0.75 L, 5 L, 25 L