

Fecha de Alta

13-04-2007

Versión

1C - 20/08/2024



FAMILLE MADERA

LIGNE MUEBLE (LACAS POLIURETANO)

DESCRIPTION ET NATURE

Endurecedor alifático (não amarelecimento). Para catalisar a Gama Montopol acabamentos brancos e cores pastel e/ou sensíveis ao amarelecimento ao longo do tempo provenientes da Gama Montopol transparente.

DESTINATION

Intérieur

Bois massif et contreplaqué.

PROPRIÉTÉS

Dureté

Élasticité

Résistance aux agressions chimiques

Résistance au jaunissement

Durée de vie

Formulé pour réticuler les finitions de la gamme Montopol BL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	CATALIZADOR MONTOPOL NA
Rapport de mélange	Ver parte A.
Aspect	Transparent
Densité	0,92± 0,05 kg/l
Viscosité	10 +/- 2 SG
Extraits secs en volume	21± 1
Extraits secs en poids	26± 1
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Couleurs	Incolore

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neufs:

- Suivre les indications du produit de la Gamme Montopol à catalyser.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peinte:

- Suivre les indications du produit de la Gamme Montopol à catalyser.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

Mélanger sans modifier sous aucun concept les proportions de la partie A (Produit Gamme Montopol), avec la partie B (Catalyseur Montopol NA)

Mélanger avec le produit indiqué, par agitation manuelle avec spatule en bois, métallique ou en verre, sans occlusion d'air et en laissant reposer quelques minutes

Fecha de Alta

13-04-2007

Versión

1C - 20/08/2024

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1410

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.

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'apporteur.

FORMAT

2 Kg, 10 Kg