

MONTOPOL TRANSPARENTE MATE 19 MS



FAMILLE MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE MUEBLE (LACAS POLIURETANO)

DESCRIPTION ET NATURE

Finition polyuréthane transparente bi-composant. Copain. Bonne réactivité, dureté, toucher et nivellement. Il se distingue par son rapport qualité-prix et son séchage rapide.

DESTINATION

Intérieur

Bois avec fond et ponçage

Bois

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

PROPRIÉTÉS

Confort d'application
Dureté
Dureté
Élasticité
Élasticité
Pouvoir de remplissage
Utilisable comme apprêt
Toucher lisse
Bonne adhérence
Transparence
Séchage rapide
Poli rapide
Excellent toucher
Sans odeur une fois sec
Mat

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOPOL TRANSPARENTE MATE 19
Rapport de mélange	VOL: 2 (Montopol) + 1 (Cat MS)
Aspect	Mat
Densité	0,92± 0,05 kg/l
Viscosité	70 +/- 10 SG
Extraits secs en volume	26± 1
Extraits secs en poids	31± 1
Rendement approximatif par couche	12-20 m ² /L
Séc au touché	15-30min
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 2-24h
Couleurs	- Transparent. Utilisez MS Catalyst. - Base Montomix (TR 19 - BL 59). Utilisez le catalyseur NA. Revêtement Lettres en Bois 100, RAL et NCS.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neufs :

- Appliquer sur bois imprimés avec fonds polyuréthanes de la Gamme Montopol
- Le support doit être exempt de tout reste de produits et/ou résidus
- Appliquer sur les bois dont la teneur en humidité est inférieure à 20%
- Appliquer sur les bois sains, bien dégraissés, sans poussière et secs
- Ponçer et éliminer de possibles restes de colle.
- Appliquer une fois obtenue une absorption uniforme du fonds polyuréthane.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peints :

- S'ils ont été vernis avec des vernis qui se diluent avec du white spirit, essence de térébenthine, essence de térébenthine ou solvants pour synthétiques, on doit décaper avec Decapante Universel ou autres moyens mécaniques, jusqu'à arriver à bois neuf, puis en traitant comme dans le paragraphe précédent.
- S'il s'applique sur vernis polyuréthane (dans sa dilution on recommandera du polyuréthane dissolvant), ponçer pour ouvrir le pore, éliminer par brossage la poussière et revernir.
- Dans tous les cas vérifier l'adhérence sur le vernis précédent et en cas de doute l'éliminer.
- Si pendant leur entretien on a utilisé des produits de nettoyage à base de silices il est nécessaire de rayer le bois jusqu'à l'élimination totale.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

Remuer le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.

Mélanger sans modifier sous aucun prétexte les proportions recommandées.

Diluer convenablement et laisser reposer quelques minutes.

Des épaisseurs de couche supérieures à 130 g/m² humide par couche ne doivent jamais être appliquées.

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 80%

Avant de mélanger, vérifier que le CATALYSEUR soit complètement transparent.

Sur bois poreux, diluer le produit pour qu'il pénètre dans les pores et élimine une éventuelle formation de bulles.

Respectez le temps minimum entre les couches pour éviter de remuer.

Respecter le temps maximum entre les couches pour éviter les problèmes d'adhérence.

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1410

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse	0%
Rouleau	0%
Pistolet air less	0-5%
Pistolet air mix	0-5%
Pistolet aérographe	0-20%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Bois peint ou vernis (pore fermé) intérieur			
MAX	Decapar - Montopol Fondo TR+ Catalizador MS	Montopol Fondo TR+ Catalizador MS	Montopol TR Mate 19 + Catalizador MS
STD			
Bois vernis pore ouvert			
MAX	Montopol Fondo TR+ Catalizador MS		Montopol TR Mate 19 + Catalizador MS
STD			
Bois intérieur (pore fermé)			

MONTOPOL TRANSPARENTE MATE 19 MS



MAX Montopol Fondo TR+ Catalizador MS Montopol Fondo TR+ Catalizador MS Montopol TR Mate 19 + Catalizador MS

STD

Intérieur en bois. Finitions laquées opaques.

MAX Montopol Fondo BL+ Catalizador MS Montopol Fondo BL+ Catalizador MS BASE TR Mate 19 Tintada + Catalizador NA

STD

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