

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

1é - 20/06/2023



FAMILLE ESMALTES / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE MONTOMIX

DESCRIPTION ET NATURE

Laque synthétique glycérophtalique brillante, pigmentée. recommandée en système alkyde sur acier, bois ou chantier.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Métal préalablement imprimé

Bois

Chantier

Pour appliquer acier galvanisé, consulter notre service technique

PROPRIÉTÉS

- Filmogène
- Pénétrant
- Résistance aux agents atmosphériques
- Des pigments micronisés qui agissent comme protecteurs UV
- Application facile
- Ne craquelle pas
- Ne forme pas de cloques
- Sans odeur une fois sec

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MARISMA BRILLO BLANCO
Aspect	brillant
Densité	1,12± 0,05 kg/l
Viscosité	75 +/- 5 KU
Extraits secs en volume	29± 1
Extraits secs en poids	50± 1
COV	Cat. d/BD 400/300 (2007/2010): 274,09 g/l
Rendement approximatif par couche	12-14 m ² /L

Séc au touché	(20°C HR: 60%): 2-4 h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 24 h
Couleurs	Blanc 100 Couleurs du nuancier Marisma Bases BL, IN et TR Couleurs du Système Tintométrique

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neufs :

-Le support doit être libre de tout reste de produits et/ou de résidus.

-Appliquer sur bois avec teneur en humidité inférieure à 20%.

-Appliquer sur bois sains, bien dégraissés, sans poussière et secs.

-Poncer et éliminer les possibles restes de colle des assemblages et les défauts.

-Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit être préalablement poncé, imprimé et la poussière éliminée par brossage ou n'importe quel autre moyen mécanique.

-dans ce cas, l'impression la plus adéquate est l'impression Selladora Sellalux .

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

1é - 20/06/2023

Fer et dérivés :

1 -Pour protéger le support, avant sa décoration, traiter avec les impressions adéquates(famille 6), en suivant les indications.

2 -Pour la décoration du support, celui-ci doit être exempt de tout reste de produit et/ou de résidus, ainsi que bien dégraissé, sans poussière et sec. S'il présente des signes d'oxydation, l'oxyde doit être éliminé par brossage ou n'importe quel autre moyen mécanique.

L'Oxifin est le produit adéquat (voir fiche technique)

Chantier (plâtre, ciment et dérivés) :

-Traiter de la manière habituelle, éliminer les salpêtres, les excès d'humidité et efflorescences.

-Éliminer tout reste de produits et/ou résidus.

-Une fois secs, imprimer avec impression Sellalux.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peints :

1 -S'ils ont été vernis avec Montoxyl color (cod. 1300) : éliminer les restes de produits, éliminer les zones mal adhérees ou en mauvais état, poncer légèrement, éliminer la poussière résultante du ponçage et procéder comme pour bois neufs.

2 -S'ils ont été vernis, éliminer avec décapant Quitamont Universel (cod. 3510) ou avec de moyens mécaniques et procéder comme pour les bois neufs.

3 -S'ils ont été laqués avec produit synthétique (Montosintetic Marisma, Luxatin, ou similaires, ouvrir le pore par ponçage, éliminer la poussière résultante et procéder comme pour bois neufs.

Fer et ses dérivés :

1 - Sur peintures en bon état poncer pour ouvrir le pore et vérifier l'adhérence qui doit être parfaite.

2 -Sur des peintures en mauvais état, les éliminer par moyens mécaniques ou chimiques et procéder comme sur un support neuf.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

-Remuer le produit jusqu'à parfaite homogénéisation.

-Appliquer suivant les règles marquées dans le tableau d'application joint.

- Sur bois neufs, passer une couche d'impression au préalable , avec Klearxyl Di si une protection préventive contre les champignons et les insectes est souhaitée.

-Ne pas appliquer le produit par températures extrêmes, ni sur les surfaces exposées à un fort ensoleillement.

-Maintenir les conditions de bonne ventilation des locaux pendant le temps de séchage.

--Ne pas appliquer par des humidités relatives supérieures à 80%.

Diluant d'application et de nettoyage

Solvant 1401

Méthode d'application

Brosse, rouleau

Indications de dilution

Al uso

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Neuf			
MAX			
STD		Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Marisma brillante
Métal			
MAX			
STD	Impriepox M-10, Impripol, Minio Blanco, Imprim. Sintética, Imprim. Industrial	Impriepox M-10, Impripol, Minio Blanco, Imprim. Sintética, Imprim. Industria	Marisma brillante
Bois			

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

1é - 20/06/2023

MAX

STD	Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Marisma brillante
------------	---	---	-------------------

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.

FORMAT

0.375 L, 15 L

Bases: 0.75 L, 4 L