

Fecha de Alta

18-04-2008

Versión

14 - 19/08/2024


FAMILLE MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE PROTECTORES (SINTÉTICOS)

DESCRIPTION ET NATURE

Traitement de protection du bois satiné, microporeux, pénétrant et élastique, avec une performance maximale contre les agents atmosphériques.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Bois

Recommandé en haute montagne et dans les zones côtières pour des finitions pore ouvert pouvant se repeindre avec Lasure Acqua

PROPRIÉTÉS

Élasticité

Hydro-repoussante

Résistance aux agents atmosphériques

Protection maximale en extérieur si on l'applique sur Montoxyl Fondo Coloreado

Résistance à l'eau

Application facile

Ne craquelle pas

Ne forme pas de cloques

Perméable à la vapeur d'eau

Sans odeur une fois sec

Microporeux

Rehausse le veinage naturel du bois

Resiste aux U.V.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOXYL ULTRA SATINADO TR
Aspect	Satiné
Densité	0,87 ± 0,05 kg/l
Viscosité	75 +/- 15 SG
Extraits secs en volume	56 ± 1
Extraits secs en poids	60 ± 1
COV	Cat. e/BD 500/400 (2007/2010): 400,00 g/l
Rendement approximatif par couche	12-16 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 2-4h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 24h
Couleurs	TR900, Lettre Montoxyl, Pin 910, Chêne 920, Noyer 930, Palissandre 940, Châtaignier 950, Teck 960, Acajou 970, Ébène 980, Blanc 990.
Classification	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 4a

PRÉPARATION DU SUPPORT

Suivant DTU 59.1

Supports neufs

Bois neufs :

Fecha de Alta

18-04-2008

Versión

14 - 19/08/2024

1. À l'extérieur, protégez le bois avec KLEARXYL DI Anti-vers Anti-attaque des champignons, des algues et des insectes.
2. Le support doit être exempt de produits et/ou résidus étrangers.
3. Appliquer sur du bois dont la teneur en humidité est inférieure à 20 %.
4. Appliquer sur du bois sain, bien dégraissé, dépolvé et sec.

Vieux bois :

1. À l'extérieur, protégez le bois avec KLEARXYL DI Anti-vers Anti-attaque des champignons, des algues et des insectes.
2. Poncer et éliminer les éventuelles traces de colle dans les assemblages et les erreurs d'usinage.
3. Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit être préalablement poncé et dépolvé par brossage ou tout autre moyen mécanique.
4. Par pulvérisation, le moyen d'application le plus recommandé est le système Airless.

En appliquant MONTOKYL ULTRA SATINADO dans les conditions exposées et en suivant les instructions de restauration et d'entretien, le produit peut fournir au bois une protection contre la résistance maximale observée jusqu'à 7 ans. Toujours en fonction de l'emplacement/zone, des conditions et des attaques auxquelles le bois vernis est soumis.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peint :

1. S'ils ont été vernis avec des Lasures de type Montoxyl Mat ou Satin, enlever les produits étrangers, éliminer les zones mal adhérentes ou en mauvais état, poncer légèrement, éliminer les poussières résultant du ponçage et procéder comme pour du bois neuf.
2. S'ils ont été vernis avec des protecteurs élastiques et pénétrants, comme Montoxyl Ultra, enlever les produits étrangers, éliminer les zones mal adhérentes ou en mauvais état, poncer légèrement, éliminer la poussière résultant du ponçage et procéder comme pour du bois neuf.
3. S'ils ont été vernis avec des vernis à pores fermés tels que Vernis Synthétique Universel Mat, Satiné ou Brillant, Vernis Voilier, Vernis Haute Montagne ou similaire, enlever par décapage avec Quitamont Universel ou par moyen mécanique et procéder comme pour du bois neuf s'il des cloques, un soulèvement des bords ou des fissures se sont produits. Si la surface est en bon état, poncez légèrement, enlevez la poussière issue du ponçage et procédez comme pour du bois neuf.
4. S'ils ont été préalablement vernis avec des vernis cellulodiques ou des polyuréthanes, les enlever par décapage avec Quitamont Universal (Code : 3510) ou par des moyens mécaniques et procéder comme pour du bois neuf.
5. S'ils ont été émaillés avec Montosintetic, Marisma, Luxatin ou émail synthétique similaire, enlever par décapage avec Quitamont Universal ou par des moyens mécaniques et procéder comme pour du bois neuf.
6. Dans les pièces déjà vernies avec MONTOKYL ULTRA SATINADO et afin de conserver toute son efficacité protectrice, il est conseillé de vérifier périodiquement l'état/aspect des surfaces. Si des détériorations sont constatées, dues à des chocs et/ou rayures, etc. Nous recommandons de nettoyer et poncer la zone endommagée et de la revernir avec MONTOKYL ULTRA SATINADO.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

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

Appliquer en réserve et étaler le plus possible (couches fines)

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 %.

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1402-01

Méthode d'application	Indications de dilution
Brosse	0-5%
Rouleau	0-5%
Pistolet air less	0-5%
Pistolet air mix	0-5%
Pistolet aérographe	0-5%
Turbo basse pression	0-5%

Fecha de Alta

18-04-2008

Versión

14 - 19/08/2024

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Bois neuf/ancien extérieur			
MAX	Anticarcomas Klearxyl Di	Montoxyl Classic Fondo Color	Montoxyl Ultra Satinado Color
STD	Anticarcomas Klearxyl Di	Montoxyl Classic Fondo Color	Montoxyl Ultra Satinado Incolor/Color
Bois neuf/ancien- intérieur			
MAX	Montoxyl Classic Fondo Incoloro/Color		Montoxyl Ultra Satinado Color
STD	Montoxyl Classic Fondo Incoloro/Color		Montoxyl Ultra Satinado Incolor/Color
Bois peint ou vernis			
MAX	Al exterior: Decapar+ Anticarcomas Klearxyl Di	Montoxyl Classic Fondo Color	Montoxyl Ultra Color
STD	Al exterior: Decapar+ Anticarcomas Klearxyl Di	Montoxyl Classic Fondo Color	Montoxyl Ultra Incoloro/Color

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

0.75 L, 5 L