501311

Fecha de Alta 18-04-2008 Versión

MONTOXYL LASURE ACQUA FONDO



15 - 16/10/2025



FAMILLE MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS
LIGNE PROTECTORES (AGUA)

DESCRIPTION ET NATURE

Primaire lasur protecteur à base d'eau pour le bois. Pénétrant. Pores ouverts, respirant. Ne forme pas de peaux. Ne craque pas. Résistant aux rayons UV. Pour donner de la couleur et protéger les supports en bois du soleil.

DESTINATION

En bois neuf et usagé. Particulièrement indiqué pour une utilisation en extérieur.

Extérieur, sur des bois soumis à la classe de risque 3. Intempéries, sans contact direct avec le sol ni humidité constante. Extérieur/intérieur

Améliore l'application de finitions

Colorants bois

Pénètre, protège et nourrit le bois

PROPRIÉTÉS

- Anti-rouille
- Pouvoir pénétrant
- Couleurs solides à la lumière et aux intempéries
- Ne laisse pas de pellicule, donc n'altère pas son aspect
- Bonne résistance aux saignements
- Repeignable avec des colorants à base d'eau ou de solvant.
- A l'eau
- Ne craquelle pas
- Resiste aux U.V.
- Bonne adhérence
- Grande protection contre facteurs climatiques
- Pour bois non vernis
- Avec IPBC comme film protecteur sec
- Couleurs préparées avec des oxydes de fer transparents qui retardent le grisonnement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MONTOXYL LASURE ACQUA FONDO Referencia Color Aspect Satiné Densité (1.010 ± 0.010) g/mL Viscosité $(14 \pm 1)s$ Extraits secs en volume (15 ± 1) Extraits secs en poids $(16 \pm 1)1$ Cat. e/BA 150/130 (2007/2010):0,16 g/l COV Performance approximatif par 14-16 m²/L couche (20°C HR:60%):2-4h Séc au touché Recouvrable / doublage (20°C HR:60%):6-12h Piètement: TR 901 Couleurs Carta Montoxyl Lasures

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neuf:

501311

Fecha de Alta 18-04-2008 Versión

MONTOXYL LASURE ACQUA FONDO



15 - 16/10/2025

- Le support doit être exempt de corps étrangers et/ou de résidus.
- Appliquer sur bois dont l'humidité est inférieure à 20 %.
- Appliquer sur bois sain, bien dégraissé, dépoussiéré et sec.
- Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit être préalablement poncé afin d'éliminer toutes les surfaces grisonnantes et de dépoussiérer par brossage ou autre moyen mécanique.
- En extérieur, protéger préalablement le bois avec Klearxyl Aqua 3 contre les champignons et les insectes xylophages.
- Peut être utilisé en teinture directe sur bois neuf, puis traité avec le système d'apprêt/vernis de finition Montoxyl. La consommation pour cette application est de 20 à 30 g/m², soit un rendement de 30 à 40 m²/L.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peint :

- Si vernis avec Montoxyl Lasur couleur : Enlever les corps étrangers, éliminer les zones mal adhérentes ou abîmées, poncer légèrement, enlever la poussière de ponçage et procéder comme pour le bois neuf.
- Si vernis avec des vernis à pores fermés ou similaires, décaper avec Quitamont Universal ou utiliser des moyens mécaniques et procéder comme pour le bois neuf.
- Si vernis avec une laque synthétique, décaper avec Quitamont Universal ou utiliser des moyens mécaniques et procéder comme pour le bois neuf.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- 1. Généralités
- Mélanger le produit jusqu'à obtenir une consistance parfaitement lisse.
- Appliquer sur des supports propres et secs.
- Poncer au préalable pour assurer une bonne pénétration et une application uniforme sur le bois.
- Appliquer selon les dilutions recommandées dans la section Systèmes d'application.
- Ne pas appliquer le produit à haute température ni sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Maintenir une bonne ventilation pendant le séchage.
- Ne pas appliquer lorsque l'humidité relative est supérieure à 80 %.
- Nettoyer au préalable les bois contenant des résines et/ou des graisses exotiques avec un solvant.
- Pour les bois très denses, comme les bois tropicaux, réduire la viscosité de 25 %, jusqu'à obtenir une viscosité proche de 11 % en CF4.
- Éviter impérativement les accumulations à la surface du bois.
- Pour les meubles et les surfaces verticales. Pour les sols et les terrasses, des produits spécifiques sont disponibles dans la gamme Crea.
- 2. Bois d'extérieur, toujours coloré.
- Il est fortement recommandé de préparer un échantillon pour visualiser la couleur finale.

La couleur finale du bois traité avec ce système sera obtenue après au moins deux ou trois couches de produit.

- Par conséquent, si le résultat final est trop intense, vous pouvez demander une réduction du pourcentage de colorant avant de préparer les produits colorés chez COLORMONT.

Diluant d'application et de nettoyage

Fau

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse 0-5%

Pistolet air less 0-3% (Boquilla (0.18-0.28) mm

Pistolet air mix 0-3 % (60-100 Bar/ 1-3 Aire; Boquilla: (0.1-0.3)mm Pistolet aérographe 0-10% (Presión: 2-4 Bar; Boquilla: (0.9 a 1,1)mm

Immersion 0%; 25% en Tropicales

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect			
Bois vernis pore ouvert						
MAX	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado			

501311

Fecha de Alta 18-04-2008 Versión

MONTOXYL LASURE ACQUA FONDO



15 - 16/10/2025

STD	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color		Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		
Bois neuf (conifère)					
MAX	Klearxyl Aqua 3	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		
STD	Madera tratada en origen por el fabricante	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		
Bois neuf (feuillu)					
MAX	Klearxyl Aqua 3	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		
STD	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color		Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		
Bois neuf (tropical)					
MAX STD	Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color (Rebajado) Montoxyl Lasur Acqua Fondo Color (Rebajado)	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado	Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado Montoxyl Lasur Acqua / Climas Extremos Coloreado		

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 tempèratures 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, 4 L