

Fecha de Alta

30-10-2007

Versión

9 - 10/11/2025 :

**FAMILLE** MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS**LIGNE** BARNICES (SINTÉTICOS)**DESCRIPTION ET NATURE**

Vernis alkyde-uréthane transparent à pores fermés et finition brillante, caractérisé par sa brossabilité et sa haute résistance aux rayons UV.

DESTINATION

En bois neuf et usagé.

Extérieur/Intérieur.

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

Non recommandé sur les sols et les plateformes bois.

Zones où la réverbération de la neige oblige à une élevée protection UV.

PROPRIÉTÉS

- Élasticité
- Filmogène
- Imperméable
- Pouvoir pénétrant
- Résistance aux agents atmosphériques
- Filtre UV
- Sans odeur une fois sec
- Bonne adhérence
- Bonne résistance au jaunissement et au farinage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	BARNIZ ALTA MONTAÑA
Aspect	Brillant
Densité	(0.901 ± 0.05)g/ml
Viscosité	(120 ± 30)s
Extraits secs en volume	(57 ± 1)
Extraits secs en poids	(60 ± 1)
COV	Cat. e/BD 500/400 (2007/2010):400,00 g/l
Performance approximatif par couche	15-21 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR:60%):2-4h
Recouvrable / doublage	(20°C HR:60%):24h
Couleurs	Base: Transparent
	Nuancier Montoxyl Varnis

PRÉPARATION DU SUPPORT**Supports neufs**

Bois neufs :

1. Le support doit être exempt de produits et/ou résidus étrangers.
2. Appliquer sur du bois dont la teneur en humidité est inférieure à 20 %.
3. Appliquer sur du bois sain, bien dégraissé, dépoussiéré et sec.
4. Pour les bois présentant des taches de résine à l'intérieur (généralement des conifères) et/ou des bois tropicaux gras, il faudra au préalable les nettoyer avec un solvant.
5. Poncer et éliminer les éventuelles traces de colle dans les assemblages et les erreurs d'usinage.

Fecha de Alta

30-10-2007

Versión

9 - 10/11/2025 :

6. Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit être préalablement poncé, dépoli par brosse ou tout autre moyen mécanique.

7. À l'extérieur, protéger préalablement le bois avec Klearxyl Acqua 3 des attaques de champignons et d'insectes xylophages.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peint

1. S'ils sont vernis ou laqués avec des produits solvants, ils doivent être enlevés à l'aide d'un décapant universel ou par des moyens mécaniques, jusqu'à atteindre du bois neuf.

2. S'ils sont vernis avec des produits à base d'eau ou des lasures, ils peuvent être poncés sans qu'il soit nécessaire de les enlever et de les revernir complètement.

3. Dans tous les cas, vérifiez l'adhérence sur le vernis précédent, et en cas de doute retirez-le complètement.

Entretien

1. Dans les pièces déjà protégées avec le Montoxyl Barniz Alta Montaña - afin de conserver toute son efficacité protectrice - il est conseillé de revoir périodiquement l'état/aspect des surfaces. Lorsqu'une détérioration est constatée en raison de chocs et/ou rayures, etc., il est conseillé de nettoyer et poncer la zone endommagée avant de réappliquer.

MODE D'EMPLOI**Conseils d'application**

- Remuer le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.
- Appliquer sur supports propres et secs.
- Poncer préalablement pour assurer une bonne pénétration et un bon nivellement sur le bois.
- Appliquer en suivant les dilutions indicatives.
- 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%.
- Éviter dans tous les cas les accumulations à la surface du bois.
- La protection extérieure est maximisée lorsqu'elle est appliquée avec de la couleur.
- Bois à l'extérieur, toujours coloré. Il est fortement recommandé, si vous souhaitez voir la couleur finale obtenue, de préparer un échantillon.
- Il peut être appliqué sans qu'il soit nécessaire de poncer entre les couches, bien qu'il soit conseillé de procéder à un léger ponçage afin de garantir une parfaite adhérence et surtout dans le cas de bois ayant tendance à se décoller.

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1401

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse	0%
Rouleau	0%
Pistolet air less	0%
Pistolet air mix	0%
Pistolet aérographe	0%
Turbo basse pression	0%

SYSTÈME**Traitement par type de support**

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Bois neuf/ancien int/ext			
MAX	Al exterior: Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Classic Fondo Coloreado	Barniz Alta Montaña Coloreado
STD	Al exterior: Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Barniz Alta Montaña Coloreado	Barniz Alta Montaña Incoloro/Coloreado
Bois vernis pore ouvert			
MAX	Al exterior: Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Classic Fondo Coloreado	Barniz Alta Montaña Coloreado

Fecha de Alta

30-10-2007

Versión

9 - 10/11/2025 :

STD	Al exterior: Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Barniz Alta Montaña Coloreado	Barniz Alta Montaña Incoloro/Coloreado
------------	---	-------------------------------	--

Bois pore fermé

MAX	Al exterior: Decapar+ Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Classic Fondo Coloreado	Barniz Alta Montaña Coloreado
STD	Al exterior: Decapar+ Anticarcoma Klearxyl Acqua 3	Barniz Alta Montaña Coloreado	Barniz Alta Montaña Incoloro/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 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, 0.75 L, 4 L