

Fecha de Alta

26-02-2014

Versión

14 - 08/06/2020



FAMILLE CREA

LIGNE MADERA EXTERIOR

DESCRIPTION ET NATURE

Protecteur d'eau de type "Lasure", développé avec la technologie des nanoparticules, pour la protection du bois intérieur / extérieur, renforcé de protections U.V. Protection maximale des couleurs.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Pour une protection maximale, finir avec une couleur

Appliquer au maximum 275 +/- 25 g/m²

Recommandé en haute montagne et en zone côtière pour des finitions à pores ouverts, possibilité d'appliquer par-dessus des lasures à l'eau.

PROPRIÉTÉS

- Pénétrant
- Donne des finitions de pore ouvert
- Ne pas appliquer sur des supports blancs, qui risqueraient de jaunir légèrement sans toutefois modifier les propriétés du produit.
- Nombre de couches conseillées : De 2 à 3 couches sur bois neuf. De 1 à 2 pour l'entretien
- Ne jaunit pas
- Ne craquelle pas
- Ne forme pas de cloques
- Perméable à la vapeur d'eau
- Sans odeur une fois sec
- Supporte les changements climatiques brusques
- Flexible
- Microporeux
- Rehausse le veinage naturel du bois
- Resiste aux U.V.
- Dilué il peut être utilisé en tant que fond, nourrissant le bois

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	CREA LASURE MATE INCOLORO
Aspect	Mat
Densité	0,98± 0,05 kg/l
Viscosité	18 +/- 2 PO
Extraits secs en volume	20± 1
Extraits secs en poids	24± 1
COV	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010): 4,71 g/l
Rendement approximatif par couche	10-16 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 2-4 h. Total: 12-24 h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 12-24 h
Couleurs	Couleurs: pin, chêne, noyer, bois de rose, châtaignier, teck, acajou. Incolore. Systèmes Montomix (max 5%).

PRÉPARATION DU SUPPORT

Fecha de Alta

26-02-2014

Versión

14 - 08/06/2020

Supports neufs

Bois neufs.

- À l'extérieur, protégez le bois avec Klearxyl Di Anticarcomas contre les attaques de champignons et d'insectes xylophages.
- Le support doit être exempt de produits et / ou résidus étrangers.
- Appliquer sur du bois avec un taux d'humidité inférieure à 20%.
- Appliquer sur des bois sains, bien dégraissés, sans poussière et secs.
- Poncer et éliminer les éventuels résidus de colle dans les assemblages et les défaillances d'usage.
- Si le bois présente des signes de vieillissement, il doit être préalablement poncé et dépolé par brossage ou tout autre moyen mécanique.
- En appliquant CREA LASURE MATE dans les conditions exposées et en suivant les instructions de restauration et d'entretien, le produit peut conférer au bois une protection maximale de résistance observée jusqu'à 7 ans. Toujours, selon l'emplacement / la zone, les conditions et les agressions auxquelles le bois verni est soumis.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peints:

- S'ils ont été vernis avec des lasures à pores ouverts: éliminer les produits étrangers, éliminer les zones mal adhérentes ou mal entretenues, poncer légèrement, éliminer la poussière résultant du ponçage et procéder comme sur les bois neufs.
- S'ils ont été vernis avec des vernis à pores fermés ou similaires, poncer abondamment et si nécessaire retirer par décapage ou par des moyens mécaniques et procéder comme sur les bois neufs.
- S'ils ont été vernis avec des vernis celluloseux ou polyuréthanes, les retirer par décapage ou par des moyens mécaniques et procéder comme sur les bois neufs.
- S'ils ont été émaillés avec des émaux synthétiques, les retirer par décapage ou par des moyens mécaniques, poncer jusqu'à atteindre le bois et procéder comme sur les bois neufs.
- À l'extérieur, protégez le bois avec Klearxyl Di Anticarcomas contre les attaques de champignons et d'insectes xylophages.
- Dans les parties déjà vernies au CREA LASURE MATE et afin de conserver toute leur efficacité protectrice, il est conseillé de vérifier périodiquement l'état / l'aspect des surfaces. Si une détérioration est observée, par des impacts et / ou des rayures, etc. Nous recommandons de désinfecter et de poncer la zone endommagée et le revêtement avec CREA LASURE MATE.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.
- Appliquer sur des supports propres et secs.
- Appliquer en suivant les dilutions recommandées dans la section Systèmes d'application.
- Pré-poncer pour garantir une bonne pénétration et nivellement sur le bois.
- Dans un premier temps, il est conseillé d'apprêter de préférence avec CREA Impregnante.
- Ne pas appliquer le produit à des températures élevées ou sur des surfaces exposées à une forte insolation.
- 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

Eau

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse	fondo: 10-30%
Rouleau	10-30%
Pistolet air less	30-50%
Pistolet air mix	30-50%
Pistolet aérographe	10-30%
Turbo basse pression	10-30%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Bois neuf/ancien extérieur			
MAX	Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Color
STD	Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Incoloro/Color

Bois peint ou vernis (pore fermé) extérieur

Fecha de Alta

26-02-2014

Versión

14 - 08/06/2020

MAX	Exterior: Decapar + Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Color
STD	Exterior: Decapar + Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Incoloro/Color

Bois neuf/ancien int/ext

MAX	Exterior: Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Color
STD	Exterior: Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Incoloro/Color

Bois vernis pore ouvert

MAX	Exterior: Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate Color
STD	Exterior: Anticarcomas Klearxyl Di	Crea Impregnante Color	Crea Lasure Mate 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'apporteur.

FORMAT

0.5 L, 2.5 L