



WOODMARK LASUR



WoodMark
garantia
tkrom

FORMAT DE VENTE

4 L, 750 ml

DESCRIPTION

Lasure pénétrante à base de solvants et de résines alkydes, qui protège, préserve et embellit le bois à l'intérieur comme à l'extérieur. Produit microporeux à haute pénétration, résistant aux intempéries et aux RAYONS UV, qui confère au bois une grande capacité de protection, en agissant en laissant les pores ouverts, ce qui permet au bois de respirer et de maintenir l'équilibre entre l'humidité propre au support et celle de l'environnement qui l'entoure, tout en respectant au maximum l'aspect naturel de ses veines. La Finition Lasur WOODMARK est souple ; elle s'adapte ainsi aux mouvements naturels du bois, sans se fissurer.

DOMAINE D'APPLICATION

Extérieur/Intérieur
Bois massifs et contreplaqués
Portes et fenêtres
Poutres
Piliers
Pergolas
Mobilier de jardin
Surfaces en bois

PROPRIÉTÉS

- Grande souplesse
- Microporeux
- Séchage rapide
- Extérieur / Intérieur
- Prêt à l'emploi
- Finitions satinée et Mat
- Application périodique sans décapage

DONNÉES TECHNIQUES

Composition chimique	Résines alkydes	
Couleur	NUANCIER	
Finition	Satiné et Mat	
Densité	0,90 ± 0,05 g/ml	Fr-En ISO 2811-1
Viscosité	40 ± 60 s (Ford n° 4)	ASTM D1200
EXTRAITS SEC EN VOLUME	25 ± 2 % (Satiné)	FR-EN ISO 23811
EXTRAITS SEC EN VOLUME	31 ± 2 % (Mat)	FR-EN ISO 23811
Brillance satinée 60°/85°	35-50 / 55-70	FR-EN ISO 2813
Brillance Mat 60°/85°	<5 / <10	FR-EN ISO 2813
COV	< 600 g/L. Valeur maximale autorisée par l'UE : 700 g/L	2004/42/II A classification (f)
Rendement théorique	12-13 m ² /L (20 microns secs)	
TEMPS DE SÉCHAGE	Séchage non collant : 4 à 6 heures	
TEMPS DE RECOUVREMENT	24 heures	
Dilution	< 5 %	
Diluant	TKROM DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS 345	
Nettoyage	TKROM DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS 345	

Les données techniques indiquées peuvent varier en cas de colorant du produit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

GÉNÉRALITÉS

À l'extérieur, ne pas appliquer en cas de pluie prévue, en plein soleil de midi ou par temps humide.

SURFACES EN BOIS NON PEINTES ET EN BON ÉTAT

Effectuez un léger ponçage à sec pour éliminer les fibres dénudées. Appliquez deux couches de W. FONDO PROTECTOR INSECTICIDA AL AGUA afin d'obtenir une bonne protection contre les champignons responsables de la pourriture et un meilleur accrochage des couches de finition. Ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits ; WOODMARK LASUR À SOLVANT est prêt à l'emploi pour une application directe. Bien agiter avant et pendant l'application jusqu'à homogénéisation complète. Appliquer deux couches de WOODMARK LASUR À SOLVANT. Il est recommandé d'appliquer les couches de finition dans un délai inférieur à un mois après l'application de l'apprêt, bien qu'une application ultérieure n'entraîne pas de diminution de l'action protectrice de l'apprêt. Il est recommandé de procéder à l'application avant la mise en place du bois sur le chantier.

SURFACES EN BOIS PEINTES

Éliminer entièrement les anciennes couches de peinture ou de vernis par ponçage ou décapage. Procédez comme décrit pour les surfaces non peintes.

SURFACES EN BOIS TRAITÉES AU LASURE (ENTRETIEN)

Nettoyez et procédez comme décrit pour les surfaces neuves. Aucun décapage ni ponçage préalable n'est nécessaire.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température du Subjectile	Min. + 5 °C / Max. + 35 °C
Température ambiante	Min. + 5 °C / Max. + 35 °C
Humidité subjectile / de l'environnement	< 10 % / < 80 %
Point de rosée	La température du support doit être supérieure d'au moins 3 °C à la température du point de rosée afin de réduire le risque de décollement ou d'efflorescence.

SYSTÈME D'APPLICATION

Système	Produit	Rendement	Dilution	Couches
IMPRÉSSION	WOODMARK APPRÊT PROTECTEUR INSECTICIDE À BASE D'EAU	4 à 6 m ² /L (200 mL/m ²)	N.A.	1 ou 2
FINITION	WOODMARK LASUR À BASE DE SOLVANT	12-13 m ² /L (20 microns secs)	TKROM SOLVANT 345 SINTETICOS GRASOS Y	1 ou 2

RECOMMANDATIONS D'APPLICATION

Préparation du produit :	Ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits ; le produit est prêt à l'emploi. Bien agiter avant et pendant l'application.
Méthode d'application :	WOODMARK LASUR À SOLVANT peut être appliqué au pinceau ou à la brosse. Appliquez toujours le produit sur des surfaces propres et sèches, exemptes de graisse et de poussière, et exemptes de tout vernis, peinture ou cire. Appliquez deux couches de produit, en suivant le sens des veines du bois, en respectant un temps de recouvrement de 24 heures. Sur les surfaces exposées à des conditions climatiques difficiles, il est recommandé d'appliquer une troisième couche. Les finitions incolores sont destinées à un usage en intérieur.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**Santé et sécurité**

Pour toute information relative aux questions de sécurité concernant l'utilisation, le stockage, le transport et l'élimination des résidus de ce produit, les utilisateurs doivent consulter l'étiquetage et la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante, qui contient les données physiques, respectueuses de l'environnement, toxicologiques et autres informations relatives à ce sujet. RÉSIDU : DANGEREUX. CODE LER : 080111

Stockage

La durée de conservation du produit dans son emballage d'origine non ouvert, à une température ambiante comprise entre 5 °C et 30 °C, est de 24 mois à compter de la date de fabrication. Le stockage doit s'effectuer dans un endroit frais et sec, dans les emballages d'origine, bien fermés, en bon état et à l'abri du gel et de l'exposition directe au soleil.

Code tarifaire

Code TARIC : 3208 90 91

Remarque

Les informations techniques contenues dans ce document sont fournies de bonne foi, sur la base d'essais en laboratoire et d'une expérience pratique dans des conditions normales. Toutefois, ces données peuvent varier, notamment en cas de colorant sur le produit ou d'utilisation de couleurs intenses, où des paramètres tels que la densité ou la teneur en extraits sec en volume pourraient être affectés sans pour autant compromettre les performances du produit. Il est recommandé à l'utilisateur de vérifier l'adéquation du produit à son application spécifique et de demander, à titre de référence, la fiche de sécurité de la teinte correspondante auprès de son distributeur.