



WOODMARK - APPRÊT PROTECTEUR INSECTICIDE À BASE D'EAU

FORMAT DE VENTE

1 l



DESCRIPTION

Fond de protection insecticide à base d'eau. Grâce à ses agents fongicides et insecticides, il prévient l'apparition de champignons destructeurs du bois et de la pourriture bleue, ainsi que celle d'insectes (y compris les vers à bois et les termites), ce qui augmente la durabilité du bois. Fort pouvoir de pénétration, il ne forme pas de film de surface et agit en laissant les pores ouverts sans altérer la couleur naturelle du bois. Destiné au traitement des bois d'intérieur et d'extérieur. Excellente protection à large spectre contre la pourriture du bois et les champignons responsables des taches bleues, conformément aux normes EN 113 en combinaison avec les normes EN 84/EN 73 et EN 152. De plus, protection contre les termites selon la norme EN 118 après EN 84/EN 73 et EN 46-1 après EN 84/EN 73.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

État physique	Liquide	
Finition	Mat translucide	
Couleur	Blanc cassé	
Densité	1,00 ± 0,05 g/ml	FR-EN ISO 2811-1
Nombre de demandes	Une seule couche	
COV	< 130 g/L. Valeur maximale autorisée par l'UE : 130 g/L	2004/42/II A classification (f)
Rendement théorique	7 à 10 m ² /l (100 à 140 ml/m ² selon l'utilisation)	
Temps de séchage	Séchage de finition	24 heures
		15 à 20 jours
Délai d'application de la finition	24 heures	
Dilution	Prêt à l'emploi	
Diluant	N.A.	
Nettoyage	De l'eau et du savon doux	

CHAMP D'APPLICATION

Référence : ES/MR(NA)-2023-08-00907

Extérieur/Intérieur

Pin, peuplier, orme, cyprès, sapin

cèdre, acajou, olivier, noyer, etc.

Fenêtres, pergolas

Mobilier de jardin

Portes, maisons en bois

Clôtures, poutres, volets

PROPRIÉTÉS

- Imprimante à pores ouverts
- Cela ne fait pas de vagues
- Translucide
- Grande capacité de pénétration
- Il ne jaunit pas et ne se fissure pas
- Permet la respiration
- Résistant aux intempéries
- Séchage rapide et facile à utiliser

PRÉPARATION DE L'SUPPORT

GÉNÉRALITÉS

À l'extérieur, ne pas appliquer en cas de pluie prévue, en plein soleil de midi ou par temps très humide. Nettoyer les surfaces à peindre si elles comportent des peintures susceptibles de s'écailler ou mal adhérentes. Ne pas appliquer sur des supports gras ou poussiéreux. Éliminer soigneusement les éventuels résidus d'huile et les particules d'oxyde ou de peinture à l'aide d'une brosse. Si la surface à peindre présente des défauts, des trous, des irrégularités, etc., il convient de les réparer au préalable à l'aide d'un mastic adapté à la surface. Il est conseillé de poncer toutes les surfaces avant de peindre.

SURFACES D'LE BOIS, PEINTES ET NON PEINTES

Que ce soit sur du bois neuf ou ancien destiné à un usage extérieur, il est conseillé de protéger préalablement le bois à l'aide de WOODMARK FONDO PROTECTOR INSECTICIDA AGUA, un traitement préventif contre les insectes, les champignons et les vers de bois. Mélangez le produit à l'aide d'un agitateur propre et remuez avec des mouvements réguliers et circulaires, du fond du récipient vers l'extérieur, jusqu'à dissolution complète du produit. Appliquez 1 ou 2 couches de FONDO PROTECTOR INSECTICIDA AGUA non dilué. Une fois la couche de produit sèche, appliquez le produit de finition (lasures, vernis, laques, émaux, polyuréthanes, etc.). Appliquez par mouvements uniformes d'couches. Imprégnez entièrement la surface afin qu'il ne reste aucune zone non couverte. Bien remuer le produit avant chaque utilisation. Ne pas appliquer sur des surfaces non absorbantes.

Ce produit résiste bien aux produits d'entretien courants. Pour optimiser sa durée de vie, il est recommandé de le nettoyer à l'aide d'un chiffon doux, d'eau et d'un détergent liquide neutre. Il est déconseillé d'utiliser des solvants.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température du bois et de l'environnement	Min. + 5 °C / Max. + 35 °C
Humidité du bois / Ambiance	Matière sèche, max. 18 % / max. 80 %
	L'épaisseur du film, la température et l'humidité relative ont une incidence sur le séchage et la remise en peinture.

SYSTÈME D'APPLICATION

SYSTÈME D'APPLICATION	PRODUIT	RENDEMENT	DILUTION	CAPES
IMPRÉSSION	WOODMARK - APPRÊT INSECTICIDE À BASE D'EAU	7 à 10 m ² /l (100 à 140 ml/m ² selon l'utilisation)	N.A.	UNIQUEMENT 1
FINITION	WOODMARK LASUR SOLVANT	12-13 m ² /L 12-13 m ² /kg (20 µm, couche sèche)	N.A.	1 ou 2

CONSEILS D'UTILISATION

Préparation du produit : Agiter jusqu'à obtenir un mélange homogène. Prêt à l'emploi. Ne pas laisser les emballages entamés ouverts.

Mode d'emploi :

Il peut être appliqué au pinceau ou au rouleau. Pour l'application au pinceau, vérifiez que le pinceau ne perd pas de poils et que ceux-ci ne sont pas ébouriffés. Pour l'application au rouleau, humidifiez-le préalablement à l'eau et éliminez les fils qui s'en détachent ; évitez de faire tourner le rouleau trop rapidement, car cela pourrait provoquer la formation de bulles et des coulures.

SÉCURITÉ : Les produits de préservation du bois doivent être utilisés avec précaution. Veuillez lire les étiquettes et la fiche de données de sécurité avant d'utiliser le produit. Le produit est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué. Bien agiter avant utilisation. Refermer hermétiquement le récipient après utilisation.

L'humidité du bois ne doit pas dépasser 18 % et la surface doit être propre, sèche et exempte de poussière au moment du traitement. Le sol doit être recouvert d'une bâche en plastique lors d'une utilisation en extérieur. Il convient d'éviter tout contact direct avec le sol et le milieu aquatique.

Ne pas appliquer le produit à des endroits où il pourrait se déverser dans les eaux de surface, tels que les ponts, les rivières, les étangs, etc. Ne pas appliquer dans des zones où l'eau pourrait s'écouler. Ne pas laisser les récipients ouverts. Ne pas utiliser d'ustensiles ou de machines ayant servi à appliquer des produits à base de solvants.

Nettoyer à l'eau le matériel utilisé immédiatement après l'application. Veiller à une bonne ventilation pendant le temps de séchage. Porter des gants et des lunettes de protection adaptés.

Ne pas mélanger avec d'autres types de matériaux ou de produits que ceux indiqués dans cette fiche technique. Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquette avant utilisation.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sécurité et hygiène

Pour toute information relative aux questions de sécurité concernant l'utilisation, le stockage, le transport et l'élimination des déchets de ce produit, les utilisateurs doivent consulter l'étiquetage et la dernière version de la fiche de données de sécurité correspondante, qui contient les données physiques, écologiques, 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 12 mois à compter de la date de fabrication. Le produit doit être conservé dans un endroit frais et sec, dans son emballage d'origine, bien fermé, en bon état et à l'abri du gel et de l'exposition directe au soleil.

Code tarifaire

Code TARIC : 3209 10 00

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 teinture du matériau ou d'utilisation de couleurs vives, où des paramètres tels que la densité ou la teneur en solides 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 la fiche de données de sécurité de la couleur correspondante auprès de son distributeur.