



VERNIS MER ET MONTAGNE

FORMAT DE VENTE

4L, 750ML





DESCRIPTION

Vernis transparent brillant, à base de résines synthétiques spéciales, hautement protecteur du bois, avec une excellente résistance à l'eau, aussi bien à l'eau douce qu'à l'eau salée. Entièrement lavable et très résistant aux conditions extérieures grâce à l'incorporation de filtres solaires. Très bonne dureté et résistance au frottement et excellente élasticité. Pour protéger et embellir tous types de constructions ou d'objets en bois, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, et en particulier la peinture de bateaux, portes, fenêtres, tables, chaises, exposés à des environnements sévères ou marins.

CHAMP D'APPLICATION

Extérieur/Intérieur

Environnements sévères ou marins

Navires

Mobilier

Rayonnage

Portes

Clôtures

Fenêtres et stores

PROPRIÉTÉS

- •Bonne dureté
- ·Crèmes solaires
- •Excellente pénétration
- •Faible jaunissement
- •Facilité de mise en œuvre
- •Bonne résistance chimique
- ·Séchage rapide
- •Excellente adhérence

DONNÉES TECHNIQUES

Composition chimique	Résine synthétique			
Couleur	Incolore			
Finition	Brillant			
Densité	0,93 ± 0,03 g/ml UNE- EN ISO 281	1-1		
Viscosité	70 ± 5 KU UNE 48076			
Solides en volume	49 ± 2% FR-EN ISO 23811			
Classification des incendies	A2-s1, d0 FR-EN 13501-1	5236T24-2		
COV	< 500 g/L . Valeur maximale autorisée dans 2004/42/II Classi I'UE : 500 g/L. tion A (i)	fica-		
Rendement Théorique	12-14 m2/L (40 microns secs)			
Temps de séchage	Séchage sans coller 4-6 heures			
Délai de remise en peinture	24 heures			
Dilution	10-15%			
Diluant	TKROM SOLVANT 345 MATIÈRES SYNTHÉTIQUES ET GRAISSES			
Nettoyage	TKROM DISOLVENTE UNIVERSAL 302			



LA PRÉPARATION DE LA SUPPORT

GÉNÉRALITÉS

A l'extérieur, ne pas appliquer si l'on prévoit de la pluie, en plein soleil ou par temps humide.

LES SURFACES NON PEINTES DE LE BOIS

Effectuez un léger ponçage à sec pour éliminer les fibres en relief. Isolez les imperfections (nœuds, trous, veines, joints) à l'aide d'un mastic approprié ou d'un enduit synthétique. Il est conseillé d'appliquer une première couche d'un protecteur fongicide pour bois à pores ouverts et ensuite la première couche diluée de 10% à 15% avec TKROM VERNIS SEA AND MOUNTAIN pour assurer une bonne pénétration du produit. Laissez passer au moins 24 heures entre les couches, poncez légèrement et enlevez la poussière. Il est recommandé d'appliquer au moins trois couches couches pour une durabilité maximale à l'extérieur.

LE BOIS SURFACES PEINTES

Si le vernis est en bon état, éliminez les craquelures et les zones qui ne sont pas parfaitement adhérentes. Colmatez les imperfections et les irrégularités. Poncez toute la surface et nettoyez-la de la poussière, de la graisse ou de la saleté et appliquez TKROM VERNIS SEA AND MOUNTAIN. Si le vernis est en mauvais état, mal adhéré, craquelé, écaillé, etc., enlevez-le complètement et procédez comme pour les surfaces neuves.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température du substrat Min. + 5°C / Max. + 35°C

Température ambiante 5°C / 35°C

Point Rocio La température du support doit être supérieure d'au moins 3°C au point de rosée afin de

réduire le risque de décollement ou d'efflorescence.

SYSTÈME D'APPLICATION

SYSTÈME D'APPLICATION	PRODUIT	RENDEMENT	DILUTION	COUCHETTES
IMPRÉSSION	WOODMARK LASUR SOLVANT	12-13 m2/L (20 microns secs)	N.A.	1 o 2
FINITION	TKROM VERNIS MER ET MONTAGNE	12-14 m2/L (40 microns secs)	TKROM SOLVANT 345 MATIÈRES 2 SYNTHÉTIQUES ET GRAISSES	



RECOMMANDATIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

Préparation du produit :

Remuez jusqu'à ce que le produit soit bien homogénéisé. Remuer à nouveau périodiquement. Ajustez la viscosité. Dans les processus de longue durée, l'évaporation se produit, réajustez la viscosité. Si le solvant est trop énergique, il peut être conseillé de réduire la proportion de solvant.

Méthode d'application:

Peut être appliqué au pinceau ou au pistolet.

Appliquer avec uniformité et en l'étirant le plus possible pour obtenir un maximum de 75 microns humides, évitant ainsi les longs temps de séchage, les plis, l'emprisonnement de la saleté, etc...

Pour l'application au pinceau, diluer le produit comme indiqué ci-dessus, selon qu'il s'agit de la première couche ou de la suivante, avec la quantité prescrite de Solvant Tkrom 345 pour synthétiques ou Solvant Tkrom Turpentine ou Solvant Tkrom Simile Turpentine.

Pour l'application au pistolet, diluer de 5 à 10% avec Solvant Tkrom 345 pour synthétiques, jusqu'à obtenir une viscosité de 25 secondes coupe Ford n° 4 à 25°C.

Utilisez un diamètre de buse de 1,5-1,8 mm et une pression d'air de 2,5-3,5 kg/cm².

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

Santé et sécurité

Pour toute information concernant les questions de sécurité relatives à l'utilisation, au stockage, au transport et à l'élimination de ce produit, les utilisateurs doivent se référer à l'étiquetage et à la version la plus récente de la fiche de données de sécurité, qui contient des données physiques, écologiques, toxicologiques et d'autres données pertinentes. RÉSIDU DANGEREUX. CODE LER: 080111

Stockage

La stabilité du produit dans son emballage d'origine non ouvert, à des températures ambiantes ne dépassant pas 30 °C et n'étant pas inférieures à 5 °C, est de 24 mois à compter de la date de fabrication. Le produit doit être stocké dans un endroit frais et sec, dans son emballage d'origine, bien fermé, non endommagé et à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil.

Position tarifaire

Note

Code TARIC: 3208 90 91

Les informations techniques contenues dans ce document sont fournies en toute bonne foi, sur la base d'essais en laboratoire et d'expériences pratiques dans des conditions normales. Toutefois, les données peuvent être sujettes à des variations, notamment en cas de mise à la teinte du matériau ou d'utilisation de couleurs intenses, où des paramètres tels que la densité ou le volume de solides peuvent être affectés sans compromettre les performances du produit. Il est recommandé à l'utilisateur de vérifier si le produit convient à son application spécifique et de demander la fiche de données de sécurité des couleurs correspondante à son distributeur pour consultation.



EUPINCA, S.A
C/Londres, 13 Pol. Industrial Cabezo Beaza
30353 Cartagena, Murcia.
T: +34 968 089 000
info@grupotkrom.com







FR-0297/1997