



## ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE

### FORMAT DE VENTE

COULEURS : 12L, 4L, 750ML, 250ML

BASES : 12L, 4L, 750ML



### DESCRIPTION

Laque acrylique multi-surfaces de haute qualité en phase aqueuse, à base d'émulsion acrylique pure. Décore et protège les surfaces extérieures et intérieures. Sèche rapidement et ne colle pas, ce qui permet de l'utiliser en peu de temps. Facile à appliquer, parfum agréable, excellente opacité et performance avec les finitions professionnelles. Ne jaunit pas et conserve sa brillance. Contient un conservateur ANTIMOHOHOHOHO.

### CHAMP D'APPLICATION

Extérieur/Intérieur  
 Pour tous les types de surfaces  
 Fer, aluminium, galvanisé  
 Bois, PVC, Mélamine  
 Céramique poreuse  
 Laquage des portes  
 Mobilier et garde-corps  
 Fenêtres, carreaux et radiateurs

### PROPRIÉTÉS

- Facile à appliquer
- Pas d'éclaboussures
- Application directe sur le métal
- Séchage rapide
- Haute performance
- Résistant aux rayures et aux chocs
- Dureté et flexibilité élevées
- Brillant, satiné et mat

Disponible **TKROMATIC**

### DONNÉES TECHNIQUES

Finition brillante	Luminosité à 60° : 67-71	ISO 2813
Rapport de contraste	Classe 1 (99,5%) 6m2/L (70 microns)	ISO 6504-3
Densité	1,30 ± 0,05 g/ml	ISO 2811-1
Viscosité	90-115 KU	UNE 48076
Solides en volume	45 ± 5%	UNE-FR ISO 23811
Dureté Persoz	160 s (28 jours)	UNE-FR ISO 1522
Résistance de Taber	50 mg/1000 cycles (7 jours)	UNE 48250
Indice de nivellement et d'affaisse-	8/200 microns (%2B10% eau)	UNE48043/ ISO16862
Classification des incendies	B-s1, d0	UNE-EN 13501-1 4036T20
COV	< 35 g/L . Valeur maximale autorisée dans l'UE : 130 g/L.	2004/42/II Classifica-tion A (d)

<b>Performance théorique</b>	10-12 m2/L (40 microns secs)	
<b>Temps de séchage</b>	<b>Séchage au toucher</b>	15-30 min
	<b>Séchage total</b>	30 min - 1h
<b>Délai de remise en peinture</b>	1-3 h	
<b>Dilution</b>	0-20%	
<b>Diluant</b>	Eau courante	
<b>Nettoyage</b>	L'eau	

## PRÉPARATION DU SUBSTRAT

### GÉNÉRALITÉS

Pour les extérieurs, n'appliquez pas le produit s'il est prévu qu'il pleuve, si vous êtes en plein soleil à midi ou par temps humide. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et exemptes de poussière, de graisse et de saleté. En fonction du type de support, il convient d'éliminer la rouille ou d'autres résidus et d'appliquer un apprêt adéquat. Pour les surfaces très lisses, il peut être nécessaire de poncer la surface.

### SURFACES EN BOIS NON PEINTES

Effectuez un léger ponçage à sec pour éliminer les fibres. Isolez les imperfections (nœuds, trous, stries) à l'aide d'un enduit approprié ou d'un mastic en poudre TKROM Plast ou d'un mastic synthétique. IMPRIMACIÓN SELLADORA UNIVERSAL TKROM IMPRIMACIÓN SELLADORA Appliquez une ou deux couches de TKROM ou de WATER-BASED. ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE Poncez légèrement et appliquez TKROM .

### SURFACES EN BOIS PEINTES

Éliminez les fissures et les zones mal adhérentes. Remplir les imperfections. ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE TKROM peut être appliqué directement. Pour les surfaces très absorbantes ou présentant des imperfections, traitez-les comme une surface en bois non peinte.

### SURFACES EN FER NON PEINTES

Enlevez la rouille et les résidus de laminage à l'aide de spatules ou de brosses métalliques. Dégraisser, enlever la poussière, la graisse et la saleté. ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE Pour les applications extérieures, appliquez une ou deux couches de TKROM ANTICORROSIVE SYNTHETIC PRIMER et appliquez TKROM . ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE Pour les surfaces en bon état et les applications sans risque de rouille (intérieur), le TKROM peut être appliqué directement.

### SURFACES EN FER PEINTES

Enlevez les couches de peinture qui ne sont pas parfaitement adhérentes, puis procédez comme indiqué pour les surfaces en fer non peintes.

### ACIER GALVANISÉ, ALUMINIUM, PVC, MÉLAMINE ET SURFACES EN MAÇONNERIE

Dégraissez et nettoyez la surface. ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE Le TKROM peut être appliqué directement. Pour les surfaces très polies ou très lisses, un léger ponçage peut être nécessaire pour améliorer l'adhérence. Réparez les éventuelles imperfections de la surface murale à l'aide de mortiers ou de produits appropriés. TKROM FIJATIVO F-4 Enlevez les restes de peinture à la chaux ou à la détrempe et colmatez avec pour uniformiser l'application. TKROM FIJATIVO F-4 En cas d'efflorescence ou de salpêtre, traitez avec une solution acide diluée (salfuman) (sauf plâtre), rincez abondamment à l'eau, laissez sécher et appliquez une couche de . ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE Appliquez ensuite une ou deux couches de TKROM .

### CONDITIONS D'APPLICATION

<b>Température du substrat</b>	+ Min. 5°C / Max. + 35°C
<b>Température ambiante</b>	5°C / 35°C
<b>Point de rosée</b>	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	PERFORMANCE	DILUTION	COUCHETTES
<b>PRIMER (Bois)</b>	TKROM IMP. SELLADORA UNIVERSAL Y TKROM IMP. SELLADORA AL AGUA	6-8 m <sup>2</sup> /L et couche	0-10% EN FONCTION DU SYSTÈME	1 o 2
<b>PRIMER (Fer)</b>	TKROM IMPRIMACION SINTETICA ANTICORROSIVA	7-9 m <sup>2</sup> /L et couche	0-10% EN FONCTION DU SYSTÈME	1
<b>PRIMING (Maçonnerie)</b>	TKROM FIJATIVO F-4	14-18 m <sup>2</sup> /L et couche	1/4 d'eau	1

## RECOMMANDATIONS POUR LA MISE EN

**Préparation du produit :** Agiter pour homogénéiser le produit. Le produit peut être utilisé sans dilution. Si nécessaire, ajuster la viscosité avec de l'eau.

**Méthode d'application :** ESMALTE ACRILICO MULTISUPERFICIE TKROM peut être appliqué à la brosse, au rouleau à poils courts, au rouleau en mousse et au pistolet. Il est recommandé d'utiliser la quantité minimale d'eau nécessaire pour obtenir une finition uniforme dans les conditions d'application.

Pour l'application au rouleau, il est recommandé de diluer avec un maximum de 10% d'eau. Pour l'application au pinceau, il est recommandé de diluer avec un maximum de 20% d'eau. Pour l'application au pistolet, il est recommandé de diluer avec un maximum de 20% d'eau.

Afin d'obtenir une finition uniforme lors de l'application au rouleau sur de grandes surfaces, il est recommandé d'utiliser d'abord un rouleau à poils courts, puis immédiatement un rouleau en mousse à pores "O".

## 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 consulter l'étiquetage et la version la plus récente de la fiche de données de sécurité. DÉCHETS : NON DANGEREUX. CODE LER : 080112

**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** Code TARIC : 3209 10 00

**Note** Note : Les données indiquées dans cette fiche technique peuvent être modifiées en fonction d'éventuelles variations de formulation et expriment en tout cas des valeurs indicatives qui ne dispensent pas d'effectuer les tests appropriés pour vérifier l'adéquation du produit à un travail spécifique. En cas de doute sur le traitement des surfaces mentionnées ci-dessus ou pour la peinture d'autres matériaux spécifiques non couverts par cette fiche technique, consultez le traitement approprié auprès du personnel technique accrédité par le GROUPE TKROM.