



INFORMATION TECHNIQUE

VERNIS LC ACRYLIQUE



DESCRIPTION :

Vernis acrylique de haute résistance à l'abrasion et à l'usure, évitant l'érosion et prolongeant la vie du support (ciment, béton, briques, pierre, etc.). Bon ancrage et dureté.

Caractéristiques:

-) Excellente adhérence aux substrats.
-) Résistant à l'érosion et aux intempéries.
-) Excellent nivellement et brossage.
-) Haute dureté et résistance aux rayures.
-) Résistant aux produits chimiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Véhicule fixé	Résine acrylique thermoplastique.	
Couleur	Incolore.	
Luminosité	Brillant.	UNE-EN ISO 2813
Solides en poids	30 %	UNE-EN ISO 3251
Solides en volume	28 %	UNE 48090
Viscosité	45 – 55 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Poids spécifique	0.90 – 1.00 Kg./l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
Rendement théorique	8 – 10 m ² /l et couche. Doivent se considérer les pertes d'application, les irrégularités de surface, etc.	
Épaisseur	100 – 120 microns humides; 28 – 34 microns sec par couche. Appliquer deux couches comme finition.	
Séchage	30 – 60 minutes.	UNE 48301
Repeindre	24 heures.	
Accessible	48 heures.	
Adhérence par traction	> 6 N/mm ² (plaque de ciment/7 jours à 23 °C/100 ↑m secs)	UNE-EN ISO 4824
Resistance à l'abrasion Taber	110 mg (CS-17 - 1Kg. - 1000 cycles)	UNE-EN ISO 7784-2
Dureté Persoz	84 secondes (200 ↑m humides / 7 jours à 23 °C)	UNE-EN ISO 1522
Solvant	Solvant aromatique.	

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/h): 750 g/l (2010). Contient max. VOC: 750 g/l

APPLICATION :

Vernis transparent pour la protection et étanchéité des surfaces en béton, brique, pierre, ciment, etc., aussi bien intérieur qu'extérieur, empêche l'absorption d'eau, saleté, graisse, etc.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5
 Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) Espagne
 Téléphone: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54
 E-mail: dptotecnico@decolor.com <http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE

VERNIS LC ACRYLIQUE



MODE D'EMPLOI :

Méthodes d'application : Pinceau, rouleau ou pistolet.
Solvant et nettoyage d'ustensiles: SOLVANT ACRYLIQUE.

Les surfaces à peindre doivent être sèches et exemptes de poussière, rouille, graisse, etc.

) Surfaces non peintes:

- Ciment, béton : Le béton doit d'abord être durci, pour cela, pour cela, il doit avoir passé un mois après depuis son application. Traiter la superficie avec de l'acide hydrochlorique (acide chlorhydrique) dilué à 10-15% pour neutraliser l'alcalinité du ciment, puis laver et laisser sécher. Appliquez une première couche de VERNIS LC ACRYLIQUE comme impression dilué à 15 – 20% avec SOLVANT ACRYLIQUE. Après 24 heures appliquer deux couches de finition diluées à 5 – 10%.
- Autres supports: Les surfaces à peindre doivent être sèches et exempts de poussière, rouille, graisse, etc. Appliquez une première couche de VERNIS LC ACRYLIQUE comme impression dilué à 15 – 20% avec SOLVANT ACRYLIQUE. Après 24 heures appliquer deux couches de finition diluées à 5 – 10%.

) Surfaces peintes:

- Si la peinture est en mauvais état, éliminer la totalement et procéder comme pour les surfaces non peintes.
- Si la peinture est en bon état, poncer et appliquer VERNIS LC ACRYLIQUE.

En général, il est recommandé:

-) Appliquer entre 5 °C et 35 °C.
-) Il n'est pas conseillé son application en plein soleil ou à des températures élevées.
-) Bien mélanger le produit avant son utilisation.

PRÉSENTATION :

Récipients métalliques de: 1 Litre; 5 Litres; 20 Litres

STOCKAGE :

24 mois en emballage d'origine, sous abri et température comprise entre 5 °C et 35 °C, et protégé contre les intempéries.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3ª, Parcelles 4 et 5
Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) Espagne
Téléphone: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54
E-mail: dptotecnico@decolor.com <http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE

VERNIS LC ACRYLIQUE



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

Les informations contenues dans ce document servent de guide pour l'utilisateur, mais ne fournissent pas de garantie. Pour plus d'informations concernant sécurité et environnement, consulter la Fiche de Données de Sécurité.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5
Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) Espagne
Téléphone: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54
E-mail: dptotecnico@decolor.com <http://www.decolor.com>