



INFORMATION TECHNIQUE

ALBOR ACRYLIQUE AQUA



DESCRIPTION

Emaux de haute qualité à base d'eau, fait à partir de résines acryliques. Décoration et protection de toutes surfaces telles que portes, fenêtres, murs, grilles, meubles, etc.

Caractéristiques :

- ✚ Haut pouvoir couvrant.
- ✚ Ne jaunit pas.
- ✚ Excellent nivellement et brossage.
- ✚ Haute dureté, résistance aux rayures et aux chocs.
- ✚ Résistant aux produits chimiques.
- ✚ Résistant aux intempéries.
- ✚ Sans odeur, respectueux avec l'environnement.

FICHE TECHNIQUE

Nature	Résine acrylique.	
Couleur	Blanc. Système colorimétrie DECO-COLOR.	
Luminosité	Mate. 85° : <10 GU Satinée. 60° : 20-30 GU	UNE-EN ISO 2813
Solides en poids	62 %	UNE-EN ISO 3251
Solides en volume	44 %	UNE 48090
Viscosité	95 – 105 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Poids spécifique	1.30 – 1.40 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	8.0 – 10.0 (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendement théorique	12 – 14 m ² /l et couche. Doivent être considérer les pertes d'applications, les irrégularités de surfaces, etc.	
Épaisseur	70 – 85 microns humides ; 31 – 38 microns sec par couche. Appliquer deux couches comme finition.	
Séchage	1 heure.	UNE 48301
Repeindre	6 – 8 heures.	
Solvant	Eau.	
La résistance au frottement humide	Classe 1	UNE-EN 13300
Réaction au feu	Classe M-1	UNE 23727
Réaction au feu	Bs1d0	UNE-EN 13501-1:2007
Émissions dans l'air intérieur	Classe A+	Décret législatif n ° 2011-321 du 23 mars 2011

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/d): 130 g/l (2010). Contient max. COV: 35 g/l

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE

ALBOR ACRYLIQUE AQUA



APPLICATION

Décoration et protection des surfaces en fer, acier, bois, plâtre, ciment, etc. tant en intérieur comme en extérieur. Par exemple : portes, fenêtres, murs, grilles, meubles, etc.

MODE D'EMPLOI

Méthodes d'application : Pinceau, rouleau ou pistolet.

Solvant et nettoyage d'ustensiles : Eau.

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

✚ Surfaces non peintes :

- Fer et acier : Imprimée avec IMPRESSION POLYVALENTE AQUA. Appliquer deux couches d'ALBOR ACRYLIQUE AQUA comme finition.
- Plâtre, ciment, bois : Imprimée avec l'IMPRESSION MICROPOREUSE À L'EAU. Appliquer deux couches d'ALBOR ACRYLIQUE AQUA comme finition.

✚ Surfaces peintes :

- Si la peinture est en mauvais état, supprimer la totalement et procéder comme pour surfaces non peintes.
- Si la peinture est en bon état, poncer et appliquer deux couches d'ALBOR ACRYLIQUE AQUA comme finition.

Si vous souhaitez une couleur, vous pouvez utiliser les COLORANTS À L'EAU DECOLOR ou les COLORANTS UNIVERSELS DECOLOR, maximum de 5%.

Il est généralement recommandé :

- ✚ Appliquer entre 5 °C et 35 °C.
- ✚ Déconseillé son application en plein soleil ou avec une température élevée du support.
- ✚ Bien mélanger le produit avant son utilisation.

PRESENTATION

Récipients en plastique de : 750 ml ; 4 L ; 15 L

STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine sous toiture, températures entre 5 °C y 35 °C et protégé contre les intempéries.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3ª, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMATION TECHNIQUE

ALBOR ACRYLIQUE AQUA



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les informations contenues dans le présent document fournissent des indications à l'utilisateur, mais n'offre pas de garantie. Pour plus d'informations sur la sécurité et l'environnement, consulter la Fiche de Données Sécurité.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>