



## INFORMATION TECHNIQUE

### IMPRESSION MICROPOREUSE À L'EAU



#### DESCRIPTION :

Impression microporeuse à l'eau de haute qualité à partir de résines spéciales pour la préparation de surfaces en bois, de plâtre et d'autres substrats poreux.

Caractéristiques:

- ) Améliore l'adhérence.
- ) Bon pouvoir d'étanchéité des surfaces améliorant la qualité de la finition.
- ) Séchage rapide.
- ) Extérieur et l'intérieur.
- ) Facile de poncer.
- ) Ponçage après 6 heures.
- ) Respectueux avec l'environnement.
- ) Sans odeur.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Véhicule fixé	Résines spécialités.	
Couleur	Blanc.	
Luminosité	Mate.	UNE-EN ISO 2813
Solides en poids	60 %	UNE-EN ISO 3251
Solides en volume	46 %	UNE 48090
Viscosité	90 – 100 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 (23 + 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendement théorique	10 – 14 m <sup>2</sup> /l et couche. Doivent se considérer les pertes d'application, les irrégularités de surface, etc.	
Épaisseur	70 – 100 microns humides; 32 – 46 microns secs par couche. Appliquer deux couches comme finition.	
Séchage	2 – 3 heures.	UNE 48301
Repeindre	6 heures.	
Solvant	Eau.	
Réaction au feu	Classe M-1	UNE 23727
Réaction au feu	Bs1d0	UNE-EN 13501-1:2007

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/g): 30 g/l (2010). Contient max. COV: 15 g/l

#### APPLICATION :

Impression microporeuse à l'eau pour les surfaces de bois, plâtre et autres substrats poreux, pour les intérieurs et extérieurs. Pour préparer et recouvrir les fonds des supports avant les produits de finition. Respectueux avec l'environnement et sans odeur.

#### **Pinturas Decolor**

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3<sup>a</sup>, 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](mailto:dptotecnico@decolor.com) <http://www.decolor.com>



## INFORMATION TECHNIQUE

### IMPRESSION MICROPOREUSE À L'EAU



#### 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.

Poncer la surface avant d'appliquer l'IMPRESSION MICROPOREUSE À L'EAU et enlever la poussière.

Appliquer IMPRESSION MICROPOREUSE À L'EAU sur la surface à traiter diluée à 5% avec de l'eau et laisser sécher. Après 6 heures, poncer doucement et enlever la poussière. Appliquez la deuxième couche et laissez sécher. Enfin, poncer légèrement et appliquer le produit de finition.

Si vous souhaitez coloré, vous pouvez utiliser COLORANT À L'EAU DECOLOR ou COLORANT UNIVERSEL DECOLOR, maximum de 5%.

En général, il est recommandé:

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

#### PRÉSENTATION :

Récipients en plastique de: 0.750 Litres ; 4 Litres

#### STOCKAGE :

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

#### 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 la sécurité et l'environnement, consulter la Fiche de Données Sécurité.

---

#### **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](mailto:dptotecnico@decolor.com) <http://www.decolor.com>