

EXTERIEUR

Impression pour système de peintures aqueuse à base de résines de copolymères acryliques pour l'intérieur et l'extérieur

INTERIEUR

5kgs – 20 kgs

Destination	Intérieur /Extérieur, neuf et entretien Impression fixatrice utilisée pour fixer et réduire la porosité des supports Utilisé comme impression fixatrice dans les systèmes de peinture en émulsion ou texturés
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> - Très bonnes propriétés de fixation et d'isolation des fonds - Bonnes propriétés d'adhésion - insaponifiable - perméable à la vapeur d'eau - séchage rapide - presque inodore - Facile à appliquer
Subjectiles	Appropriée pour l'application intérieure et extérieure sur plâtre, briques, béton, et la majorité des surfaces de type ciment
Composants	Liants : Dérivé acrylique en émulsion Solvant : Eau
Caractéristiques chimiques	Densité : 1,29 extrait sec en poids : 70 + ou – 1% Extrait sec en volume: 52 +ou- 1%
Rendement	Environ. 8 m ² / Kg en fonction de la nature et de l'état du substrat et de la méthode d'application utilisée
Séchage	A 20° C et 65% HR. Sec au toucher 30 min . Recouvrable 6 heures
Dilution	EAU diluer à 5% ou 15%, selon le matériel utilisé .
Nettoyage des outils	EAU
Conservation	24 mois en emballage d'origine non ouvert, des fortes chaleurs
Classification	AFNOR NF 36005 : famille 1 classe 7b2
Matériel d'application	Rouleau anti goutte ; Brosse , Pistolet pneumatique , Pistolet airless
Mise en œuvre	Conforme à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)
Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de sécurité

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinées aux professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.