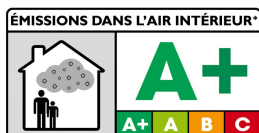


# ACRYMAX

## Impression & Finition\*\* Acrylique Professionnelle



INTERIEUR

### DESTINATION GENERALE :

Préparation des murs et plafonds sur fonds courants du bâtiment avant application de peintures acryliques usuelles en phase aqueuse  
Idéal en travaux neufs et en réhabilitation pour travaux rapides et soignés sur anciennes peintures acryliques  
Idéale comme impression, sur supports absorbants ou hétérogènes avant peinture à haut rendement telle que la gamme **MONOCRYL 2.1**

\*\* Peut être utilisé en finition pour les pièces sèches privatives ou en parking

### CARACTERISTIQUES DU FILM :

Séchage rapide sans odeur. -Application aisée sans giclure.  
Bon pouvoir couvrant et garnissant – Belle blancheur – Rendement élevé.  
Polyvalente sur tous les supports usuels en intérieur  
Insaponifiable sur enduits ciment ou béton  
Très faible teneur en COV (inf à 1g/ L)

### SUPPORTS USUELS :

Subjectiles de liants hydrauliques : Bétons et enduits ciment.  
Subjectiles Plâtre : Enduits de peintre, plaques de plâtre.

### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT (base blanche) :

Aspect en pot	: Peinture onctueuse
Densité	: 1,56 +/- 0,05
Extrait sec volumique calculé	: 44% +/- 2
Rendement moyen par couche	: 10 à 12 m <sup>2</sup> par L
Consommation moyenne par couche	: 0.08 à 0.10 L/m <sup>2</sup>
Séchage (20°C et 65% de HR)	: Sec au toucher : 30 mn minimum : Recouvrable : 2 h minimum
Classification AFNOR NF T 36 005	: Famille I, classe 7b2
COV (Cat. A/g) : valeurs limites en UE = 30 g/L (2010).	: Ce produit contient au maximum : 2 g / L de COV

### TEINTES : Blanc

ACRYMAX peut être teinté par addition de 3 % maximum de colorant universel

## MISE EN OEUVRE

### Préparation des fonds :

Conforme aux DTU 59.1 en vigueur et règles de l'art.  
Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs et secs à l'application.

TABLEAU RECAPITULATIF

Rouleau OCRYL 13 mm	Plâtres, plaques de plâtre, enduits de peintre et dérivés	Maçonnerie et béton intérieur	Enduit hydraulique Ancienne peinture acrylique foncée
<b>Impression</b> ACRYMAX	1 couche		
<b>Finition monocouche</b> MONOCRYL 2.1 MAT ou VELOURS	1 couche		
<b>Finition bicouche acrylique</b> Exemples : COVATEX – Gamme ACRYSTYL – ACRYSAN + ; ACRYL'AIR ; EXELENZ ...	1 à 2 couches		
<b>Finition bicouche alkyde en phase aqueuse</b> HYBRYD'O - METISSE	2 à 3		

Sur ancienne peinture **alkyde** ou **glycérophthalique** : Choisir l'impression **U'PRIM UNIVERSEL Blanc**

## APPLICATION :

<b>Matériel</b>	: Brosse, rouleau de 13 mm, pistolet AIRLESS.
<b>Dilution</b>	: Produit prêt à l'emploi, dilution possible à 5% d'eau pour application Airless
<b>Agitation</b>	: Agiter 3 à 5 mn avant emploi.
<b>Nettoyage du matériel</b>	: A l'eau, immédiatement après emploi.

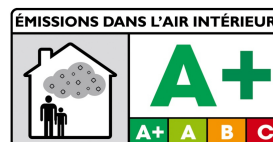
## CONDITIONNEMENT : 16 L

## HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité : disponible sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04.

## EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR :

\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant une toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



## CONSERVATION :

18 mois en emballage d'origine non entamé.  
Stocker à des températures inférieures à 35°C, dans un endroit frais et aéré.