

# ACRYL 320 MAT

## Peinture Acrylique Mate

INTERIEUR

EXTERIEUR



### DESTINATION GENERALE :

Protection et décoration des murs et plafonds sur fonds courants et soignés en intérieur mais aussi en extérieur sur façades et autres éléments de maçonnerie  
Travaux neufs et de rénovation.

### CARACTERISTIQUES DU FILM :

Aspect mat avec un aspect très légèrement pommelé à tendu.  
Très haut pouvoir couvrant, opacifiant et garnissant.  
Très bonne blancheur, non jaunissante.  
Lessivable de classe 2  
Excellente résistance aux intempéries et aux UV. Résiste au climat tropical.  
Très faible odeur, recouvrable dans la journée.  
Très faible teneur en COV.

### SUPPORTS USUELS :

Subjectiles de liants hydrauliques : Bétons et enduits ciments.  
Subjectiles Plâtre : Enduits, plaques.  
Autres supports : Avec traitements et impressions spécifiques préalables (voir chapitre Mise en Œuvre).

### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT (base blanche) :

Aspect en pot	: Peinture onctueuse
Densité	: 1,49 +/- 0,05
Extrait sec volumique calculé	: 41 % +/- 2
Résistance à l'abrasion humide (NF EN 13 300)	: Classe 2 - Lessivable
Rendement moyen par couche	: 7 à 9 m <sup>2</sup> par L (Selon nature et état du support)
Consommation moyenne par couche	: 0,11 à 0,14 L/m <sup>2</sup>
Séchage (20°c et 65% de HR)	: Hors poussière : 30mn minimum Recouvrable : 3h minimum
Classification AFNOR	: Famille I, classe 7b2
COV (Cat. A/a) : valeurs limites en UE = 30 g/L (2010)	: Ce produit contient au maximum : 2 g/L de COV (calculé).

**TEINTES : Blanc, Noir et une collection de 23 couleurs**

## MISE EN OEUVRE

### Préparation des fonds :

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

### Traitement fongicide préalable sur maçonnerie extérieure :

Nettoyage et décontamination par le FAÇACLEAN de Mauvilac

## TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME

	Plâtres et dérivés	Maçonnerie Béton,	Bois et dérivés	Métaux ferreux (agrafe, tête de clous)	Enduit Pelliculaire
<b>IMPRESSION</b> (1 couche)	ACRYMAX	ACRYMAX	COVABOIS	U'PRIM METAUX	ACRYMAX
	COVATEX	COVATEX	ACROFIX BOIS	ACROFIX METAUX	COVATEX
	ACRYSTYL IMPRESSION	ACRYSTYL IMPRESSION	ACROFIX UNIVERSEL	UNIMETAL C4 Primaire	ACRYSTYL IMPRESSION
<b>FINITION</b> (1 à 2 couches)	ACRYL 320 MAT	ACRYL 320 MAT	ACRYL 320 MAT	ACRYL 320 MAT	ACRYL 320 MAT

### Remarque :

Sur fond douteux ou ancienne alkyde : Impression par U'PRIM UNIVERSEL ou ACROFIX UNIVERSEL  
En plafond avec lumière rasante : Il est préférable, pour la dernière couche, de la diluer entre 5 et 10%

## APPLICATION :

**Matériel** : Brosse, rouleau de type 13mm, pistolet AIRLESS  
**Dilution** : Produit prêt à l'emploi, dilution possible à 5% d'eau selon usage et outillage.  
**Agitation** : Agiter 3 mn avant emploi.  
**Nettoyage du matériel** : A l'eau, IMMEDIATEMENT après emploi.

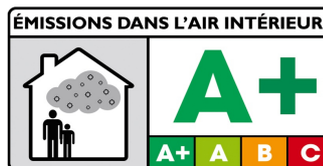
## CONDITIONNEMENT : 0.5L – 2.5 L – 6 L

## HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)  
Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.

## 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.