

- Forte pénétration
- Adapté à recevoir papier peint et décoration murale
- Bonne opacité



## DÉFINITION

Peinture mate à base d'émulsion de copolymères acryliques en phase aqueuse. Spécialement formulée pour la mise en peinture des supports absorbants.

## UTILISATION

- Intérieur
- Neuf et rénovation

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : mat

**Teintes** : blanc

**Densité** : 1,48 (±0.05)

**Extrait sec pondéral** : 58%

**Extrait sec volumique** : 39%

**Rendement moyen** : 8 m<sup>2</sup> / L

**Conservation** : craint le gel

**Temps de séchage** : (à 23°C et 50% HR)

- au toucher 30 mn

- recouvrable 12 h

**Classification AFNOR** : NFT 36005 - Famille 1 - Classe 7b2

**Conditionnement** : 4 L - 15 L

## MISE EN OEUVRE

### SUPPORTS

- Plaques de plâtre et cartonnées
- Enduits base Plâtre
- Béton
- Décorations murales
- Autres : nous consulter

### PRÉPARATION DES FONDS

Les supports devront être préalablement préparés conformément au DTU 59-1 – (NF P74-201-1 et 2)

Travaux de rénovation : lessivage ou décapage, ponçage, dépoussiérage

Travaux neufs : ponçage, dépoussiérage

Suivant la qualité de finition recherchée, des travaux de rebouchage et d'enduisage pourront être nécessaires.

## APPLICATIONS

Sur fond poreux et/ou farinant, appliquer une couche de FIXINCO diluée à 10%.

Système	Nature du fond				
	Brut	Peint adhérent	Boiserie	métaux Ferreux	Supports bloqués : PVC, verre,...
Impression	SIMOPRIM dilution 5 à 10%	SIMOPRIM	-	-	-
Intermédiaire	-	-	-	-	-
Finition	A recouvrir				

Pour tout autre support, nous consulter.

Avant toute mise en œuvre, veuillez lire attentivement les Fiches Techniques des produits utilisés.

## MATÉRIEL

- Brosse** : brosse spéciale acrylique  
**Rouleau** : manchon polyamide méché 12mm  
**Pompe Airless** : nous consulter
- Autre** : nous consulter

## DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau

## OBSERVATIONS

Appliquer à des températures comprises entre 5°C & 30°C.

L'hygrométrie sera inférieure à 65% d'humidité relative.

Pour des supports et des applications spécifiques, des tests préalables d'adhérence devront être effectués.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30g/l (2010). Ce produit contient maximum 10g/l de COV.

Version 3J