

- Impression & Finition
- Très mat
- Bonne résistance à la salissure
- Bonne opacité
- Facilité d'entretien



## DÉFINITION

Peinture mate à base d'émulsions acryliques modifiées en phase aqueuse et renforcée en liant siloxane. Se caractérise par son pouvoir opacifiant élevé et sa résistance à la salissure.

## UTILISATION

- Intérieur
- Neuf et rénovation
- Murs et plafonds

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Aspect</b>	: mat BS à 85° : 0,8%
<b>Teintes</b>	: blanc
<b>Densité</b>	: 1,48 (±0.05)
<b>Extrait sec pondéral</b>	: 58 %
<b>Extrait sec volumique</b>	: 46 %
<b>Rendement moyen</b>	: 6 à 8 m <sup>2</sup> / L

<b>Temps de séchage</b> : (à 23°C et 50% HR)	
- au toucher	1 h
- recouvrable	6 h

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

**Conditionnement** : 4 L - 15 L

**Conservation** : craint le gel

## MISE EN OEUVRE

### SUPPORTS

- Plaques de plâtre et cartonnées
- Enduits base Plâtre et ciment
- Autres : nous consulter

Pour chaque support spécifique, des impressions adaptées doivent préalablement être appliquées.

### 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	VISIO MAT dilution 15 à 20%		-	-	-
Intermédiaire		VISIO MAT dilution 5 à 10%	-	-	-
Finition	VISIO MAT dilution 0 à 5%		-	-	-

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 microfibres polyester Tissé ou mélange microfibres polyester 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/a) : 30g/l (2010). Ce produit contient maximum 10g/l de COV.

Version 3J