

## Définition

- Revêtement satiné aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

## Destination

- INTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN  
Protection et décoration de tous fonds usuels du bâtiment en murs ou plafonds. Convient aux locaux à grande circulation.

## Propriétés

- Masque au mieux les irrégularités des fonds.
- Peut s'appliquer en direct sur toile de verre à peindre.
- Robuste, grande facilité d'entretien.



Phase aqueuse



Satiné



Rouleau



Pistolet



## Caractéristiques

### Aspect en pot

Pâte douce.

### Aspect du feuil sec

Pommelé, poché rond satiné, gouttelette, suivant aspect souhaité.

### Teintes

- En stock : blanc.
- Sur machine à teinter : teintes AP du nuancier «Le chromatic». (Pour toutes autres teintes, consulter le «Service couleurs clients»). Teintes du nuancier Aquamix.

### Masse volumique

En blanc :  $1,30 \pm 0,05$  (kg/dm<sup>3</sup>) (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

(En blanc) :  
En poids (norme EUR PL 005) :  $59 \pm 2$  %.  
En volume (théorique) :  $48 \pm 2$  %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)  
■ Hors poussière : 4 h environ.  
■ Redoublable : par lui-même : 24 heures environ.

### Rendement

2 à 5 m<sup>2</sup>/litre.

### Conditionnement

- Blanc : 15 litres.
- Teintes : 5 litres et 15 litres.

### Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé.

### Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

# Mise en œuvre

Janvier 2010

## Processus

IMPRESSION adaptée au support	MUROPRIM, IMPRIMA, EXPRIM... si nécessaire selon la nature du fond
REVETEMENT	AQUAMIX

Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

## Supports et fonds, préparation

### Supports

- Neufs : conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). Plâtre, ciment, bois, métaux.
- Anciens : de même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et des impressions éventuelles.

### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

## Applications

### Matériel d'application

- En fonction de l'aspect souhaité : rouleau Superoul 18 mm, ou rouleau texturé à poils longs pour l'empâtage, suivi de rouleau nid-d'abeilles pour la finition.
- Pistolet.

### Dilution

- Au rouleau : ajouter 0,4 litre d'eau par bidon de 15 litres (soit 2,5%).
- Dans le cas particulier d'application sur toile de verre, ajouter 2 litres d'eau par bidon de 15 litres (soit 13%).
- Pistolet : nous consulter.

### Mise à la teinte

- Par machine à teinter avec nos colorants CHROMATIC.
- Ne pas utiliser nos colorants universels.

### Nettoyage du matériel

À l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

### Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille 1 - Classe 7b2

### Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/I) : 200 g/l (2010). Ce produit contient maximum 50 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.