

## Définition

- Peinture décorative satinée aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

## Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration de tous fonds usuels du bâtiment, des murs et plafonds.

## Propriétés

- Solution décorative, économique et rapide à mettre en œuvre en une couche sur toile de verre ou toile à peindre.
- Aspect modulable.
- Garnissant, masque les légères imperfections du support.
- Robuste, grande facilité d'entretien, convient aux locaux à grande circulation.



Satiné



Rouleau



Pistolet



## Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	■ Non concerné
■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	Pas de composés CMR classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009)
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/I) : 200 g/l</li> <li>■ Ce produit contient au maximum 50 g/l COV</li> <li>■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants</li> </ul>
■ Production	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001</li> <li>■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers</li> </ul>
■ Certification Construction	■ AQUAMIX est éligible aux certifications : <b>LEED, HQE, BREEAM®</b>
■ Fiche de Données de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Consulter la FDS sur :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a></li> <li>- <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> </ul> </li> </ul>
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Consulter la FDES sur :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a></li> <li>- <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> </ul> </li> </ul>
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Pâte onctueuse.

### Aspect du feuil sec

Poché rond satiné, pommelé ou gouffettes jointives ou non jointives.

### Extrait sec

En blanc :  
 En poids (norme EUR PL 005) :  $60 \pm 2 \%$ .  
 En volume (théorique) :  $49 \pm 2 \%$ .

### Masse volumique

(En blanc :  $\text{kg}/\text{dm}^3$ )  
 ■  $1,33 \pm 0,05$  (norme EUR PL 004)

### Conditionnement

- Blanc et teintes pastel : 5 et 15 litres.

### Rendement (sur supports lisses)

2 à 5  $\text{m}^2/\text{litre}$ , selon l'aspect souhaité.

### Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : teintes pastel du nuancier **AQUAMIX**.
- Teintes pastel du nuancier Chromatic®.

### Temps de séchage

- (à 23 °C - 50 % HR)
- Hors poussière : 4 h environ.
  - Recouvrable : 24 heures environ.

### Conservation

- 24 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

# Mise en œuvre

Janvier 2020

## Nature des supports et préparation des fonds

Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et des impressions éventuelles.

### Supports

- Neufs : Plâtre et dérivés, béton et dérivés, bois, conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Anciens : Plâtre et dérivés, béton et dérivés, bois, recouverts ou non d'anciennes peintures, conformes à la norme NF DTU 59.1.

### Travaux préparatoires

- Prévoir un état de préparation des fonds requis pour un état de finition B, selon la norme NF DTU 59.1.
- Neufs : impression adaptée aux supports :
  - Sur supports très absorbants : **IMPRIMA**,
  - Sur supports peu ou non absorbants : **MUROPRIM**.

- Anciens : préparation des surfaces conformément à la norme NF DTU 59.1 notamment :
  - Lessiver pour repeindre les anciennes peintures, le cas échéant, poncer les peintures brillantes parfaitement adhérentes.
  - Eliminer les anciennes peintures pulvérulentes, écaillantes, ou non adhérentes. Imprimer les surfaces remises à nu, et réviser avec un enduit de nature et de porosité équivalentes au fond, puis pochoonner ces révisions avec l'impression adéquate.

## Outils d'application

### Outils d'application

- Pour un poché fin : rouleau texturé 12 mm.
- Pour un aspect pommelé : rouleau texturé 18 mm pour l'empâtage puis rouleau nid-d'abeilles pour l'aspect de finition.
- Pour un aspect gouttelettes jointives ou non : 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.

### Nettoyage du matériel

A l'eau ou au solvant si le produit a séché.

## Processus d'application

IMPRESSION adaptée au support	MUROPRIM, IMPRIMA, EXPRIM... selon la nature du fond*
PEINTURE	AQUAMIX

\* Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

Découvrez la vidéo d'application d'AQUAMIX sur le site [seigneurie.com](http://seigneurie.com)

## Précautions d'emploi

- Mise à la teinte : Ne pas utiliser de colorants universels.
- Il est recommandé, sur un même chantier, d'utiliser des produits issus d'un même lot de fabrication et d'une seule opération de mise à la teinte.
- Protéger par une bande adhésive de masquage les surfaces adjacentes.
- Respecter les conditions d'application : température ambiante de mise en œuvre supérieure à 8 °C, et humidité ambiante de mise en œuvre inférieure à 65% HR.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification AFNOR

NF T 36 005 : Famille I - Classe 7b2

### Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.