

# AQUAMIX

Dernière mise à jour :  
27/02/2024



## Définition

Peinture décorative satinée aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

## Destination

- Intérieur : neuf/entretien.
- Murs et plafonds.

## Propriétés

- Très garnissante, masque les légères imperfections du support.
- Applicable en monocouche sur impression.
- Grande facilité d'entretien.
- Aspect modulable.

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ 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 de COV</li> <li>■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants</li> </ul>
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ AQUAMIX est éligible aux certifications : LEED®, HQE™, BREEAM®</li> <li>■ Consulter la FDES sur : <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> <li>■ Déclaration environnementale consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a></li> </ul>
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Pâte onctueuse.

### Aspect du feuil sec

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

### Teintes

En stock : blanc. En machine à teinter : teintes pastel du nuancier AQUAMIX et teintes pastel du nuancier CHROMATIC®.

### Masse volumique

(En blanc : kg/dm<sup>3</sup>)

- 1,33 ± 0,05 (norme EUR PL 004).

### Extrait Sec

En poids (norme EUR PL 005) : 60 ± 2 % (en blanc).

En volume (théorique) : 49 ± 2 % (en blanc).

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec hors-poussière : 4 h.
- Recouvrable : 24 h.

### Rendement

2 à 5 m<sup>2</sup>/L environ.

### Conditionnement

5 L - 15 L

### Conservation

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

### Résistance à l'abrasion humide

Classe 2 (perte d'épaisseur du film ≥ 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles).

# AQUAMIX

## MISE EN ŒUVRE

### Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Plâtre et dérivés	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Brossage</li> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Époussetage</li> </ul>	1 couche de PRACTI PRIM ou IMPRIMA RAPID dilué à 5 % (si pulvérulent)	1 à 2 couches d'AQUAMIX
Mortier de ciment et dérivés		1 couche de PRINTOPRIM ou IMPRIMA RAPID dilué à 5 %	
Anciens fonds adhérents	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Ponçage</li> <li>■ Époussetage</li> </ul>		
Anciens fonds non adhérents	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grattage</li> <li>■ Lessivage</li> <li>■ Rinçage</li> </ul>	1 couche de PRACTI PRIM	

#### Précautions d'emploi :

- Mise à la teinte : Ne pas utiliser de colorants universels.
- Il est recommandé d'utiliser, sur un même chantier, 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.

# AQUAMIX

Dernière mise à jour :  
27/02/2024

## Application

### Matériel d'application

Pour un poché fin : rouleau polyamide texturé 12 mm. Pour un aspect pommelé : rouleau polyamide 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 L d'eau par bidon de 15 L (soit 2,5 %). Dans le cas particulier d'application sur toile de verre, ajouter 2 L d'eau par bidon de 15 L (soit 13 %).

### Nettoyage du matériel

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

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2

### Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.
- Pas de composés CMR Classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).