

## Définition

- Impression multi-surfaces à base d'une dispersion acrylique.

## Destination

- INTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN
- Impression pour murs et plafonds de tous fonds usuels normalement absorbants du bâtiment (à l'exclusion des métaux) avant peintures, ratissages ou enduits.

## Propriétés

- Nourrit bien le support.
- Aspect semi-tendu.
- S'applique facilement.



Brosse



Rouleau



Pistolet

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Fluide.

### Aspect du feuil sec

Mat velouté semi-tendu.

### Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : tons pastel du nuancier "Le Chromatic".

### Masse volumique

(en kg/dm<sup>3</sup>)

- 1,35 ± 0,02 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 54 % ± 2.

En volume (théorique) : 40 % ± 2.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 6 heures

### Rendement

8 à 10 m<sup>2</sup>/litre.

### Brillant spéculaire

environ 8 % sous 85° d'angle.

### Conditionnement

5 litres, 15 litres.

### Conservation

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

# Mise en œuvre

Janvier 2011

## Processus

INTERIEUR
Sur plâtre et dérivés : Egrenage, époussetage. 1 couche PRINTOPRIM Enduisage, ponçage, époussetage, si nécessaire.
Couches de finition

## Supports et fonds, préparation

### Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). Plâtre, bois, enduits neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

### Travaux préparatoires

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

## Applications

### Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 12 mm.
- Pistolet.

### Dilution

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.
- Pistolet : nous consulter.

### Mise à la teinte

Par ajustage avec nos colorants Universels (2 % maximum).

### Nettoyage du matériel

A 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).
- Température d'application du produit et du support, supérieure à 8 °C et humidité relative inférieure à 65 %.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2.

### 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).

### Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 30 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.