

\* Disponible jusqu'à épuisement des stocks.

## Définition

- Peinture mate aux résines alkydes en solution.

## Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration de surfaces verticales et plafonds. Convient également comme sous-couche d'uniformisation avant collage de revêtements muraux.
- Pour travaux de finition B (travaux courants).

## Propriétés

- Facile d'emploi.
- Très opaque et garnissant, masque au mieux les irrégularités des fonds.
- Entretien facile.



Solvant



Mat



Rouleau



Pistolet

ABSOLU  
SYSTEM

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Onctueux.

### Aspect du feuil sec

Mat, semi lisse.

### Teintes

- En stock : blanc - noir.
- Réalisables avec nos machines à teinter : teintes du nuancier « Le Chromatic ».

### Masse volumique

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

- 1,52 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 76 ± 2 %.  
En volume (théorique) : 53 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 4 heures environ.
- Redoublable : 24 heures environ.

### Rendement

8 à 10 m<sup>2</sup>/litre.

### Brillant spéculaire

< 1,50 % sous 85° d'angle.

### Conditionnement

- Selon teintes : 1 litre, 5 litres et 15 litres.
- Noir : 1 litre et 5 litres

### Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé.

### Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### Point éclair

Entre 21 °C et 55 °C.

# Mise en œuvre

Janvier 2010

## Processus

IMPRESSION ou PRIMAIRE adapté au support si nécessaire	IMPRIMUR ou IMPRIMA dilués (par exemple sur plâtre et dérivés, neufs)
FINITION	2 couches de PRIMAT 2003

Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

## Supports et fonds, préparation

### Supports

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

### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Enduisage obligatoire sur matériaux alcalins (ciments et dérivés) ou impression à l'aide d'IMPRIMA.
- Protéger les métaux par un primaire approprié ( FREITACCROCH, FREITAMETAL EXPERT...).

## Applications

### Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau Superoul 12 mm pour un garnissant maximum.
- Pistolet.

### Dilution

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

### Mise à la teinte

Par mélange avec nos colorants universels (3 % maximum).

### Nettoyage du matériel

Aux solvants.

### Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

### Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 400 g/l (2007). Ce produit contient maximum 395 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.