

\* Disponible jusqu'à épuisement des stocks.

## Définition

- Peinture-laque<sup>(1)</sup> satinée tendue, aux résines alkydes en solution.

<sup>(1)</sup> dénomination conforme à la norme AFNOR T 36001.

## Destination

- INTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN  
Décoration de surfaces murales, portes et menuiseries.
- Travaux de finition A (travaux soignés).

## Propriétés

- Grande facilité d'entretien
- Film lisse et tendu, particulièrement décoratif.
- Excellente sous-couche de laque.



Solvant



Satiné



Brosse



Rouleau

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Peinture liquide.

### Aspect du feuil sec

- Satiné tendu.
- Lisse à la brosse.
- Légèrement pommelé au rouleau.

### Teintes

- En stock : blanc.
- Sur machines à teinter : teintes pastel du nuancier « Le Chromatic ».

### Masse volumique

En blanc :  $1,43 \pm 0,05$  (kg/dm<sup>3</sup>) (théorique)

### Extrait sec

(En blanc) :  
En poids (norme EUR PL 005) :  $73 \pm 2$  %.  
En volume (théorique) :  $50 \pm 2$  %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 4 à 6 heures.
- Sec : 7 à 12 heures.
- Redoublable : 24 à 48 heures.

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/litre.

### Brillant spéculaire

15 à 25 % sous 60° d'angle.

### Conditionnement

Blanc et teintes pastel : 1 litre, 5 litres et 15 litres (selon teintes).

### 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 adaptée au support	IMPRIMUR, IMPRIMA dilué, FREITACCROCH, FREITAPRIM SR, FREITAXY, FREITACOLOR, FREITAMETAL...
FINITION	2 couches d'ALCOSOY

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 en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression.

### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1) pour une qualité courante.
- Enduisage et impression obligatoire IMPRIMA sur matériaux alcalins.

## Applications

### Matériel d'application

- Rouleau polyamide texturé ras 7mm.

### Mise à la teinte

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

### 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.

### Dilution

Prêt à l'emploi.

### Nettoyage du matériel

Aux solvants, White-spirit par exemple.

### Précautions d'emploi

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

### Classification AFNOR

NF T 36005 Famille I - Classe 4a