

# ELYOPUR IMPRESSION



Janvier 2012

## Définition

- Impression à base de résines alkydes et acryliques.

## Destination

- INTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN
- Impression pour murs et plafonds de tous fonds usuels du bâtiment normalement absorbants (à l'exclusion des métaux et des matériaux alcalins) avant peinture, ratissage ou enduit.

## Propriétés

- Très bonne opacité.
- Bénéficie de l'Ecolabel européen.
- Emissions dans l'air intérieur : A+



Brosse



Rouleau



Pistolet

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Fluide.

### Aspect du feuil sec

Mat velouté semi-tendu.

### Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) :  $59 \pm 2 \%$ .  
En volume (théorique) :  $45 \pm 2 \%$ .

### Masse volumique

(en  $\text{kg/dm}^3$ )  
■  $1,40 \pm 0,02$  (norme EUR PL 004)

### Brillant spéculaire

$\leq 12 \%$  sous  $85^\circ$  d'angle

### Conditionnement

5 litres et 15 litres.

### Rendement

8 à 10  $\text{m}^2/\text{litre}$  selon les supports.

### Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : teintes pastel du nuancier le Chromatic®.

### Temps de séchage

(à  $23^\circ\text{C}$  - 50 % HR)  
■ Hors poussière : 30 minutes.  
■ Sec : 6 heures.  
■ Recouvrable : 24 heures.

### 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 2012

## Nature des supports et préparation des fonds

### Supports

- Conforme 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.
- Les supports doivent être secs, sains et solides.

### Travaux préparatoires

- Conformés à la norme NF P 74-201 (DTU 59. 1).

## Outil d'applications

### Outils d'application

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

### Dilution

Prêt à l'emploi.

### Nettoyage du matériel

A l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

## Processus d'application

IMPRESSION	1 couche de ELYOPUR IMPRESSION
FINITION	2 couches de ELYOPUR MAT ou ELYOPUR SATIN

## Précautions d'emploi

- Conditions d'applications 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 1 - Classe 7b2 4a

### 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)

### Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient au maximum 1 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

### Emissions dans l'air intérieur



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)