

## Définition

- Impression nourrissante concentrée à base de résines alkydes modifiées en solution.

## Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- En intérieur : impression en murs et plafonds de tous fonds usuels normalement absorbants du bâtiment (à l'exclusion des métaux) avant peintures, ratisages ou enduits. En extérieur : impression pour bois. Lorsque l'impression de boiseries est assurée à l'intérieur à l'aide d'IMPRIMA, la continuité peut être assurée à l'extérieur. Sinon préférer Primwood Bâtiment Evolution.

## Propriétés

- Excellente opacité.
- Facile d'application.
- Uniformise l'absorption des fonds.
- Facilite l'application des finitions et accroît leur rendement.
- Bonne tension.
- Applicable sur matériaux alcalins.



Solvant

Brosse

Rouleau

Pistolet

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Liquide onctueux.

### Aspect du feuil sec

Mat velouté tendu.

### Teintes

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

### Masse volumique

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

- 1,46 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : 78 ± 2 %.

En volume (théorique) : 58 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 4 heures.
- Sec : 8 heures.
- Recouvrable : 24 à 48 heures. Séchage plus long par temps froid et humide, et sur fonds peu absorbants.

### Rendement

8 à 10 m<sup>2</sup>/litre.

### Brillant spéculaire

< 6 % sous 85° d'angle

### Conditionnement

5 litres et 15 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.tm.fr](http://www.seigneurie.tm.fr) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### Point éclair

Entre 21 °C et 55 °C.

## Processus

INTERIEUR	EXTERIEUR (sur bois)
Egrenage, époussetage 1 couche IMPRIMA dilué, enduisage, si nécessaire ponçage, époussetage	Brossage soigné 1 couche IMPRIMA dilué
Couches de finition	

## Supports et fonds, préparation

### Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1) à savoir :
  - A l'intérieur : plâtre, bois, enduits neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
  - A l'extérieur : bois, ciments et dérivés.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

### Travaux préparatoires

- Ancienne lasure en bon état : après nettoyage, ponçage et essuyage soignés.
- Ancien vernis : décapage total suivi d'un rinçage soigné.
- Conforme à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

## Applications

### Matériel d'application

- Rouleau 12 mm, brosse pour les menuiseries.
- Pistolet

### Dilution

- Brosse, rouleau : Ajouter de 5 % à 10 % en volume de White-spirit suivant les fonds.
- Pistolet.

### Nettoyage du matériel

Aux solvants.

### 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

### Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 350 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 350 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.