

# PEINTURE À L'HUILE DE LIN



Peinture aux huiles naturelles et solvants biosourcés applicable en intérieur et en extérieur pour boiseries et métaux préparés.

**Liant**  
Huile de lin

**Séchage**  
48 heures

**Usage**  
Intérieur/  
extérieur

**Finition**  
satinée

### CONDITIONS TECHNIQUES

Brillant spéculaire :	80 +/-5% sous 60° d'angle
Liant :	Huiles de lin cuites polymérisées
Classification AFNOR : (NF T 36-005)	NF T 36.005 Famille I - Classe 2a
Classification C.O.V. : (directive 2004/42/CE)	Valeur limite en UE de ce produit (Cat A/d) : 130g/l (2010) Ce produit contient au maximum 15 g/l COV
Masse volumique à 20°C :	1,4 à 1,5 g/cm3 +/- 0,05 suivant les teintes
Extrait sec en poids :	85 % +/- 2%
Extrait sec volumétrique :	78 % +/- 2%

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Excellent pouvoir couvrant
  - Non filmogène
  - Facile d'application
  - Laisse respirer le support
  - Bonne résistance aux intempéries
- Rendement théorique : 10 à 12 m<sup>2</sup>/ Litre
- Séchage (20° - 60% d'humidité).  
Sec au toucher : 6 heures.  
Délai de recouvrement : 48 heures
- Conditionnements : Blanc et teintes (0.25, 1, 3,10 Litres, pot en métal)
- Conservation : 24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur
- Teinte : Teintes miscibles entre elles

### APPLICATION / PRÉPARATION

**Préparation des fonds :**  
Les supports doivent être sains, secs et préparés conformément au DTU 59.1 ), en respectant les règles de l'art. ( norme NF P 74-201)  
Température de l'air ambiant : > 5°C (extérieur), > 8°C (intérieur)  
Température du fond à peindre : compris entre 5°C et 35°C (extérieur)  
Humidité du fond prêt à peindre : < 5% (intérieur et extérieur)  
Hygrométrie relative : < 80% (extérieur), < 65% (intérieur)  
Pour le bois, humidité relative < 12% (intérieur) et < 18% (extérieur)  
Nettoyer les fonds par tous moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec et propre.  
Ci-dessous figure le système conseillé en fonction des supports :

### SUPPORTS ADMISSIBLES

SUPPORTS	PRÉPARATION	IMPRESSION	FINITION
Bois intérieurs et extérieurs	Elimination des parties non adhérentes, décapage recommandé. Ponçage, dépoussiérage	Peinture à l'huile de lin (1 couche diluée à 20% de 120 à 150 g/m <sup>2</sup> )	Peinture à l'huile de lin (2 couches sans dilution de 120 à 150 g/m <sup>2</sup> )
Métal	Elimination des parties non adhérentes, décapage éventuel. Ponçage, dépoussiérage	Primaire inhibiteur de rouille	



**Matériel d'application:**  
A la brosse universelle



**Nettoyage des outils:**  
Solvants

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de sécurité