



# OLEOMAT

Finition mate à base de résine biosourcée en phase aqueuse



## DESTINATION

Peinture de décoration mate à base de résine biosourcée supérieure à 97% pour murs et plafonds des pièces sèches en neuf ou rénovation.

## PROPRIETES

Très bon pouvoir garnissant et couvrant  
Grande blancheur  
Très grande facilité d'application  
Résistance à l'abrasion humide classe 1 selon NF EN 13300  
Taux de biosourcée de la formule : 56% +/- 2% (Selon EN 16640:2017)  
Rapidité de séchage et de recouvrement  
Application possible frais dans frais

## CARACTERISTIQUES

CERTIFICATIONS	 
ASPECT DU FILM	mat profond lisse
MASSE VOLUMIQUE	1.47 +/- 0,05 Kg/l
EXTRAIT SEC	en poids : 60 +/- 2% en volume : 41 +/- 2%
COV	Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/a): 30 g/l (2010). <b>Ce produit contient au maximum 5 g/lde COV</b>
POINT ÉCLAIR	Non concerné
BRILLANT SPÉCULAIRE	2 +/- 2 85°
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005	Famille I Classe 4a/7b2
TEINTES	blanc et bases pour machine à teinter
CONDITIONNEMENT	5L - 15L

## PREPARATION DES FONDS | APPLICATION

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au NF DTU 59-1.

Les supports seront propres, sains et secs.

Les supports neufs seront préalablement imprimés avec un primaire adapté.

Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront préalablement matées par ponçage ou lessivage puis rincées à l'eau claire.

Sur certaines teintes vives (jaune, rouge...) pour une meilleure opacité appliquer une sous couche en blanc ou en gris moyen en fonction de la teinte de la finition désirée.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

<b>Conditions d'application</b>	DTU 59.1
<b>Matériel d'application</b>	Brosse : Dilution 0 à 5 % Rouleau poil 10/12 mm : Dilution 0 à 5 % Airless : Dilution 0 à 10 %.
<b>Rendement</b>	8 à 10 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Diluant / Nettoyage du matériel</b>	Eau
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	HP : 1h Sec : 2 h Recouvrable : à partir de 4h



## OLEOMAT

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Enduit au mortier de liants hydrauliques, plaques de plâtre à épiderme cartonné, anciennes peintures acryliques adhérentes	Bois présentant des risques de remontées de tanins	Anciennes peintures alkydes en phase solvant Bois et dérivés, Plâtre
Impression	OLEOPRIMAIRE, IKARPRIM	IKARPRIM, NORWAY	AQUASOFT PRIMAIRE IKARPRIM
Finition	2 couches d'OLEOMAT		

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Stockage	1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs
Précaution d emploi	Mélanger avant emploi, utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de portée des enfants. Pour la protection individuelle, se reporter à la FDS.
Transport	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (Réglementation pour le transports de marchandises dangereuses par la route.
Gestion des déchets	Bien refermer l'emballage après usage. Ne pas jeter de résidu dans l'égoût, ni dans les ordures ménagères. Veuillez déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Se rapprocher des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.