

# ALKYNÉO MAT

## Peinture mate à base de résines alkydes en émulsion et acryliques



### Définition

- Peinture mate pour la décoration des murs et plafonds, à base de résines alkydes en émulsion et acryliques.

### Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Murs et plafonds.
- Pièces sèches.
- Travaux neufs, travaux d'entretien
- Etat de finition B.

### Points forts

Temps ouvert suffisamment long pour permettre une application aisée, facile d'emploi, respecte la santé du peintre et de ses clients.

### Caractéristiques

Bon pouvoir opacifiant, blancheur stable dans le temps.

### Caractéristiques Techniques

#### Aspect du film sec :

- Mat, légèrement poché.

#### Brillant spéculaire :

- < 3% sous 85° d'angle.

#### Nuances :

- Blanc et teintes pastel du nuancier Chromatic®.

#### Masse volumique à 20 °C :

- 1,53 ± 0,05 g/cm<sup>3</sup>.

#### Extrait sec volumique :

- 40 % (± 2%).

#### Extrait sec pondéral :

- 60 % (± 2%).

#### Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- Sec au toucher : 2 heures.

#### Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- 6 heures (peut varier selon la température et l'humidité).

#### Rendement moyen :

- 10 à 12 m<sup>2</sup>/litre (sur supports lisses).

#### Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13300 : classe 3 (perte d'épaisseur du film > 20 mm et < 70 µm, après 200 cycles).

#### Conditionnement :

- 5 litres, 15 litres.

#### Conservation :

- 12 mois en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel.
- Utiliser rapidement après ouverture.

#### Hygiène & Sécurité :

- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou sur le site : [www.peintures-gauthier.com](http://www.peintures-gauthier.com)

#### Point éclair :

- Néant.

# ALKYNÉO MAT

---

## Type de supports et préparation

### Type de supports :

- Plâtre et dérivés, bétons et dérivés, anciennes peintures adhérentes.

### Préparation des supports :

- Les supports devront être réceptionnés et préparés suivant les prescriptions de la norme NF DTU 59.1.

---

## Mise en œuvre

### Processus :

- Imprimer le support à l'aide d'une couche d'ALKYNÉO PRIM et recouvrir de deux couches d'ALKYNÉO MAT.

---

## Application

### Matériel d'application :

- Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet.

### Dilution :

- Brosse, rouleau, pistolet : prêt à l'emploi.

### Nettoyage du matériel :

- Eau

### Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative > à 65%.

---

## Classification

### Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I Classe 4a 7b2

### Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 28 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

### Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+.