



Alkyd'O

SATIN

INTÉRIEUR



Peinture d'aspect satiné à base de résine alkyde en émulsion pour la décoration et la rénovation des surfaces intérieures.



PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Très bon rendu.
- Mise en œuvre aisée.
- Séchage rapide.
- Lessivable.
- Facilité d'application avec temps ouvert plus long.

TEINTES : blanc, pastel et foncé


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Aspect** : satiné
 - **Rendement** : environ 9 à 11 m²/L (déterminer le rendement exact par un essai sur le support à traiter).
 - **Extrait sec** : environ 57 % (en fonction de la teinte choisie).
 - **Densité** : 1.4
 - **Degré de brillance** : entre 10 et 15 à 60°
 - **Conditionnement** : 3 L, 10 L
 - **Temps de séchage** : hors poussière et recouvrable (à préciser T° et HR)
A 23°C et 50% d'humidité relative : Sec au toucher après 30 minutes, recouvrable après 8 heures.
- Remarque** : une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.



MISE EN ŒUVRE :

Les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59/1

- **Conditions d'application** : température supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C, hygrométrie inférieure à 70 %
- **Nettoyage du matériel** : à l'eau immédiatement après emploi. 
- **Dilution** : pas de dilution, produit prêt à l'emploi.

Alkyd'O **SATIN**



MISE EN ŒUVRE (suite)

• Supports admissibles :

tout fond visé par la norme NF P 74-201 (DTU 59.1) de type plâtre, plaques de plâtre cartonnées, menuiseries, maçonneries, enduits à l'eau et anciennes peintures bien adhérentes de type glycérophtalique ou acrylique, ainsi que bois intérieurs préparés conformément au DTU en vigueur.

• Matériel d'application :

brosse, rouleau microfibre polyester 10 mm (réf. M 940 gamme M5)
microfibre 14 mm (réf. M 877 gamme M5)
ou microfibre HD 12 mm (réf. M 832 gamme M5)
Airless : buse de 0.017 à 210/230 bars.



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

• **Classification AFNOR** : selon norme AFNOR N F T 36 005, Famille I, classe 7b2 / 4a.

• **Classification COV** : pour ce produit (catégorie A/a) : max. 30 g/l (2010).

Teneur en COV du produit : max 10 g/l.

• **Emissions dans l'air intérieur** : A+



• **Stockage** : 12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.

• **Hygiène et sécurité** : Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Assurer une bonne aération pendant l'application et le séchage. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans les eaux naturelles et en terre. Ne pas respirer les brouillards. Utiliser filtre combiné A2/P2.

Contient un produit biocide : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la benzisothiazolinone et de la methylisothiazolinone.

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents.

Séchés, les restes de matériaux durcis peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies ou comme ordures ménagères selon CED 08 01 12 : déchets de peintures et vernis autres que visés à la rubrique CED 08 01 11.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE

COLORINE SAS – 23 rue du Val de Marne 94250 Gentilly – Tél : 01 47 40 46 10 – Fax : 01 47 40 88 75

www.colorine.fr