

ALKYNÉO SATIN

Peinture alkyde en émulsion et acrylique, d'aspect satiné, poché léger



Définition

- Peinture satinée 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 ou humides.
- Travaux neufs, travaux d'entretien.
- Etat de finition A ou B.

Points forts

- Grand confort d'application.
- Excellent rendement.
- Bon pouvoir opacifiant.
- Convient sur toile de verre.

Caractéristiques

- Excellent rendement, bon pouvoir opacifiant, garnissant, blancheur stable.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- Satin poché.

Nuances :

- Blanc et teintes pastel du nuancier CHROMATIC®.

Masse volumique à 20 °C :

- $1,38 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$.

Extrait sec pondéral :

- 57 % (± 2 %).

Extrait sec volumique :

- $47 \% \pm 2 \%$.

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

- Sec au toucher : 2 h.

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

- 4 h (peut varier selon la température et l'humidité).

Rendement moyen :

- Supports lisses : 12 à 14 m²/L
- Toiles de verre : 7 à 9 m²/L

Conditionnement :

- 3 L - 10 L

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 ou sur le site : www.peintures-gauthier.com

Brillant spéculaire :

- 15 % environ sous 60° d'angle.

Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13300 : Classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles).

Point éclair :

- Néant.

ALKYNÉO SATIN

Mise en œuvre	Processus : <ul style="list-style-type: none">• Imprimer le support à l'aide d'une couche d'ALKYNÉO PRIM et recouvrir de deux couches d'ALKYNÉO SATIN.
Type de supports et préparation	Type de support : <ul style="list-style-type: none">• Plâtre et dérivés, bétons et dérivés, anciennes peintures adhérentes, toile de verre. Préparation des supports : <ul style="list-style-type: none">• Les supports devront être réceptionnés et préparés suivant les prescriptions de la norme NF DTU 59.1.
Application	Matériel d'application : <ul style="list-style-type: none">• Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, (sur toile de verre, le rouleau polyamide texturé 14 mm est recommandé), pistolet. Dilution : <ul style="list-style-type: none">• Brosse, rouleau, pistolet : prêts à l'emploi. Nettoyage du matériel : <ul style="list-style-type: none">• Eau. Précautions d'emploi : <ul style="list-style-type: none">• Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative > à 65 %.
Classification	Classification AFNOR : <ul style="list-style-type: none">• NF T 36-005 - Famille 1 - Classe 7b2/4a. Catégorie / Valeur COV : <ul style="list-style-type: none">• Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010).• Ce produit contient maximum 2 g/L de COV.• Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants. Emissions dans l'air intérieur : <ul style="list-style-type: none">• Classe A+.
