

ALKYNÉO VELOURS

Peinture veloutée à base de résines alkydes en émulsion et acryliques



Définition

- Peinture veloutée pour la décoration des murs et plafonds, à base de résines alkydes et acryliques en phase aqueuse.

Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Murs et plafonds.
- Neuf et entretien.
- Pièces sèches ou humides.

Points forts

Temps ouvert long pour un grand confort d'application, respecte la santé du peintre et des occupants.

Caractéristiques

Garnissant, bon pouvoir opacifiant, application possible sur toile de verre.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- velouté.

Brillant spéculaire :

- 8 % environ sous 60° d'angle.

Nuances :

- Blanc et teintes pastel du nuancier Chromatic®.

Masse volumique à 20 °C :

- $1,38 \pm 0,05$ g/cm³.

Extrait sec volumique :

- 43 % ($\pm 2\%$).

Extrait sec pondéral :

- 57 % ($\pm 2\%$).

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 m²/litre (sur supports lisses).

Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13 300 : classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles).

Conditionnement :

- 3 litres, 15 litres.

Conservation :

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

Hygiène & Sécurité :

- Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com ou sur le site : www.peintures-gauthier.com

Point éclair :

- Néant.

ALKYNÉO VELOURS

Type de supports et préparation

Type de supports :

- Plâtre et dérivés, bétons et dérivés, anciennes peintures adhérentes, toile de verre.

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 VELOURS.

Application

Matériel d'application :

- Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, (sur toile de verre, le rouleau polyamide texturé 14 mm est recommandé), pistolet.

Dilution :

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.
- Pistolet : dilution jusqu'à 5% d'eau.

Nettoyage du matériel :

- Eau

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative > à 70%.

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 5 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+.