

2
les acryls



FUNAcryl Velours

Peinture acrylique veloutée

LES ACRYLS

FUNGET
PEINTURES ET RÉSINES



INTÉRIEUR



EXTÉRIEUR



EAU



BROSSE



ROULEAU



AIRLESS

Définition

Peinture acrylique veloutée très opacifiante, de grande qualité

Usages et destinations

INTÉRIEUR – EXTÉRIEUR.

Décoration soignée.

Excellente opacité.

Excellente résistance à la lumière et à l'eau.

Applicable sur fibro-ciment, béton, parpaing, plâtre imprimé et anciennes peintures, etc..

Mise en oeuvre

Avant toute mise en oeuvre, les surfaces à traiter devront être correctement préparées afin d'obtenir des supports sains, secs et propres. Se référer au DTU 59.1.

Conditions d'application :

- Température : > 5°C
- Humidité : < 75%

L'application peut se faire au rouleau, à la brosse ou encore au pistolet airless.

Préparation des surfaces :

- Lessivage, rebouchage.
- Application d'une couche de FUNAcryl Prim, si nécessaire.

Le rendement théorique pour 40 µm est de 9-10 m²/litre.

Conditionnement & stockage

Emballages de 15 litres, 3 litres et 1 litre (6x1).

CRAINT LE GEL.

Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké dans un local sec et tempéré.



Caractéristiques Techniques

Composition :

- Liant : copolymères acryliques en phase aqueuse
- Additif anti flash rust incorporé

Norme AFNOR NFT 36005 famille 1 classe 7b2

Valeur limite en UE : catégorie A/a : 30 g/l (2010)

COV maxi pour ce produit = 30 g/l

Aspect : velouté

Brillant spéculaire = $6 \pm 2\%$ sous 60°

Présentation : mono composant

Extrait sec : - en volume : $42\% \pm 1\%$

- en poids : $58\% \pm 1\%$

Épaisseur humide : 100 μm

Épaisseur sèche : 40 μm

Densité : 1.40 ± 0.05

Dilution : eau

Séchage pour 40 μm : - hors poussière : 30 minutes

- au toucher : 1 heure 30

- recouvrable : 8 heures

Point éclair : sans objet

C.P.V. : 48 %

Couleurs

Blanc (autres teintes, nous consulter).

Précautions d'Emploi

Les applicateurs devront se munir de lunettes, gants et masques appropriés.

Les lieux d'application devront être correctement aérés.

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

Date de mise à jour : juin 2016. Annule et remplace les fiches précédentes correspondantes au même produit. Elle s'adresse à des professionnels qui s'engagent à les utiliser selon les règles de l'art (se référer aux normes du DTU 59.3). Prière de consulter les fiches de données de sécurité