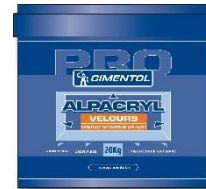


## ALPACRYL VELOURS


**PEINTURE DE FINITION ACRYLQUE VELOURS  
TRAVAUX COURANTS D'INTERIEUR**


Fiche sécurisée n° 122  
Fiche technique n° 122  
Version : mai 2021

**Caractéristiques principales :**

- ⇒ **Excellent pouvoir opacifiant et garnissant**
- ⇒ Faible odeur
- ⇒ Séchage rapide : mise à disposition rapide des locaux traités
- ⇒ Multisupport intérieur (toile de verre)
- ⇒ Prête à l'emploi
- ⇒ Excellent durabilité – non jaunissante - lavable
- ⇒ Fonction AIR QUALI (par addition de la soludose Air Quali) qui capte et détruit les polluants intérieurs tels que formaldéhydes, hexaldéhydes et acétaldéhydes

Environnement	Sanitaire	Performance	Nettoyage	Matériel	Destination	Couleurs	Consommation
						Blanc	 6 à 8 m <sup>2</sup> /L

**Domaine d'utilisation**

L'**ALPACRYL VELOURS** est une peinture acrylique (phase aqueuse) mate en phase aqueuse pour travaux de finition intérieurs (neuf et rénovation) d'aspect velours.

L'**ALPACRYL VELOURS** est plus particulièrement adaptée pour les travaux courants, rapides et économiques exigeants un film garnissant de haute qualité. Elle est non jaunissante et lavable.

L'**ALPACRYL VELOURS** est particulièrement adaptée pour réaliser la finition des systèmes toile de verre.

**Types de supports à peindre :**

- Béton
- Maçonnerie enduite
- Ciments dérivés, parpaings, briques, plâtre et dérivés
- Enduit de dégrossissage et de lissage
- Bois et dérivés, métaux recouverts d'un antirouille type **NEXOLUTION**, bois imprimés, plâtres imprimés, ciments imprimés (primaires du type **CIMENTOL C** ou **EKOPRIM**)
- Anciennes peintures en bon état

Pour tous autres supports, demander conseil aux Peintures Cimentol sur [info@cimentol.fr](mailto:info@cimentol.fr)

Par addition de la **Soludose AIR QUALI**, l'**ALPACRYL VELOURS** peut être rendu dépolluant de l'air intérieur (récupération des formaldéhydes, des hexaldéhydes et des acétaldéhydes).

**Mode opératoire**
**1. Préparation du fond**

S'applique sur tous supports secs, sains, propres et solides, non exposés à des remontées d'humidité.

Dépolir les peintures par lessivage alcalin, rincer et laisser sécher.

## 2. Utilisation de l'ALPACRYL VELOURS

L'ALPACRYL VELOURS est prêt à l'emploi.

Pour une application au pistolet pneumatique, diluer à environ 5% d'eau.

FONDS A PEINDRE	PREPARATION DU FOND	IMPRESSION	FINITION	ENTRETIEN/PROTECTION
Plâtre et dérivés secs Bétons et dérivés neufs	Egrenage Dépoussiérage	Une couche d'impression <b>ALPACRYL PRIM</b>	Deux couches de <b>ALPACRYL VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Bois et dérivés neufs	Ponçage Décapage Dépoussiérage	Une couche d'impression <b>ALPACRYL PRIM</b>	Deux couches de <b>ALPACRYL VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Anciennes peintures bon état	Lessivage Ponçage si nécessaire		Deux couches de <b>ALPACRYL VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Anciennes peintures mauvaises état	Décapage, si besoin Dépoussiérage	Une couche d'impression <b>ALPACRYL PRIM</b>		Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Métaux ferreux	Elimination et passivation de la rouille	Une couche <b>NEXOLUTION U</b> ou <b>KARAX PRIMER</b>	Deux couches de <b>ALPACRYL VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b>

## 3. Recommandation d'utilisation

Pour une finition soignée, utiliser une brosse spéciale acrylique ou un rouleau polyester de 5 à 10 mm.

Il est fortement conseillé d'imprimer les enduits.

## Données techniques

Aspects	Velours – film poché arrondi
Couleur	Blanc
Taux de brillance	
Composant principal	Copolymère acrylique
Conditionnement	20Kg
Consommation	6 à 8 m <sup>2</sup> /L
Destination	Intérieur
Densité	1.55
Extrait sec	
Temps de séchage	Hors poussière : 20 minutes Sec : 1 heure Recouvrable : 4 à 6 heures
Température ambiante de travail	De 10°C à 35°C Humidité relative < 80%
Matériel d'application	Brosse, rouleau polyester 5 à 10mm, pistolet airless
Nettoyage du matériel	A l'eau
Dilution	A l'eau
Stockage	Conserver à l'abri du gel
Classification	Famille 1 classe 7B2
Taux de COV	<1gr/L
Fiche de données sécurité	Disponible par fax ou Internet à <a href="http://www.cimentol.fr">www.cimentol.fr</a>

## Précautions d'emploi

- **Sécurité/hygiène** : non inflammable ; conserver hors de portée des enfants.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

## Informations de consommateurs

Evitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la peinture dont vous avez besoin par rapport au rendement de celle-ci.

Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Si vous avez de la peinture inutilisée, ne la jetez pas dans l'évier, les toilettes ou la poubelle, renseignez-vous auprès des autorités locales.

Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.

Bien refermer après utilisation pour une conservation optimum.

## Observations

La norme NF P74-201 et 2, ref DTU 59.1 « travaux de peinture » définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

*Produit réservé à l'usage professionnel*

---