

## ALPASATIN VELOURS



Fiche sécurisée n° 120  
Fiche technique n° 120  
Version : juin 2021

PEINTURE GLYCÉROPTHALIQUE SATIN  
VELOURS POUR TRAVAUX COURANTS  
D'INTERIEUR  
MURS ET PLAFONDS



Caractéristiques principales :

- ⇒ Grande blancheur
- ⇒ Garnissant
- ⇒ Fort pouvoir opacifiant
- ⇒ Excellent rendement
- ⇒ Temps de reprise important
- ⇒ Utilisation airless possible

Environnement	Sanitaire	Performance	Nettoyage	Matériel	Destination	Couleurs	Consommation
						Blanc	 5 à 6 m <sup>2</sup> /L

Domaine d'utilisation

L'**ALPASATIN VELOURS** s'applique à l'intérieur pour tous travaux neufs ou d'entretien. L'**ALPASATIN VELOURS** permet entre autres un recouvrement rapide (gain de temps de travail) des murs et plafonds au rouleau à l'airless assurant une finition de bonne qualité. Cette peinture s'emploie sur tous supports vieux ou neuf convenablement préparés tels que : papiers, enduits à l'eau ou gras, plâtres, briques, ciments, maçonneries, parpaing, bois, fer (préparé avec un primaire antirouille de type **NEXOLUTION U**).

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

Mode opératoire

L'**ALPASATIN VELOURS** est une peinture glycéropthalique prête à l'emploi.

1. Préparation du fond

En cas de besoin préparer les fonds selon les règles de l'art.  
S'il y a lieu d'appliquer une impression employer notre peinture d'impression **ALPAFOND**.

2. Utilisation de l'**ALPASATIN VELOURS**

Bien que mélanger avant l'emploi de façon à parfaitement homogénéiser le produit.  
Toujours peindre grassement.

3. Utilisation de l'**ALPASATIN VELOURS**

Si dilution, uniquement en première couche.

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>ALPAFOND</b> (si forte nécessité)	Deux couches de <b>ALPASATIN VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Bois et dérivés neufs	Ponçage Décapage Dépoussiérage	Une couche d'impression <b>ALPAFOND</b> (si forte nécessité)	Deux couches de <b>ALPASATIN VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Anciennes peintures bon état	Lessivage Ponçage si nécessaire		Deux couches de <b>ALPASATIN VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Anciennes peintures mauvaises état	Décapage, si besoin Dépoussiérage	Une couche d'impression <b>ALPAFOND</b> (si forte nécessité)		Une couche d' <b>EKOGLASS</b> (si besoin)
Métaux ferreux	Elimination et passivation de la rouille	Une couche <b>NEXOLUTION U</b>	Deux couches de <b>ALPASATIN VELOURS</b>	Une couche d' <b>EKOGLASS</b>

## Données techniques

<b>Aspects</b>	Satin velouté
<b>Couleur</b>	Blanc opacifiant
<b>Composant principal</b>	Résine glycérophthalique
<b>Conditionnement</b>	20Kg
<b>Consommation</b>	5 à 6 m <sup>2</sup> /L
<b>Destination</b>	Intérieur/Extérieur
<b>Densité</b>	1.65
<b>Extrait sec</b>	Poids : 77%
<b>Temps de séchage</b>	Hors poussière : 2 heures Sec : 6 heures Recouvrable : 24 heures
<b>Température ambiante de travail</b>	>8°C Humidité relative < 80%
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet airless
<b>Nettoyage du matériel</b>	Au white-spirit
<b>Dilution</b>	Ajouter éventuellement 2 à 4% de white-spirit
<b>Stockage</b>	Conserver à l'abri du gel
<b>Classification</b>	Famille 1 classe 4A
<b>Taux de COV</b>	<300gr/L
<b>Fiche de données sécurité</b>	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*