

ALPASOIE

Gamme ALPA "PRO"



PEINTURE GLYCEROPHTALIQUE SATINEE TRAVAUX COURANTS - INTERIEUR

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Grande blancheur
- Tendu garnissant, masque les défauts
- Fort pouvoir opacifiant
- Temps de reprise important
- Utilisation airless possible
- Excellent rendement

DOMAINE D'UTILISATION

ALPASOIE s'applique à l'intérieur pour tous travaux neufs ou d'entretien. ALPASOIE permet entre autre un recouvrement rapide (gain de temps travail) des murs et plafonds au rouleau ou à l'airless assurant une finition de bonne qualité.

Cette peinture s'emploie sur tous supports vieux ou neufs convenablement préparés tels que : papiers, enduits à l'eau ou gras, plâtres, briques, ciments, maçonneries, parpaing, bois, fer (après primaire antirouille type FEROX ou NEXOLUTION METAL)

Pour tout autre support : demander conseil auprès de votre revendeur ou aux Peintures Cimentol à info@cimentol.com

MODE OPERATOIRE

ALPASOIE est une peinture glycérophtalique thixotrope 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 ALPAFOND. Sur supports farinant appliquer notre fixateur FIXANOL Liquide.

2. Utilisation de ALPASOIE

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

3. Recommandations d'utilisation

- Si dilution, uniquement en 1^{ère} couche
- Sur supports farinant appliquer notre fixateur **FIXANOL** Liquide.

FONDS A PEINDRE	PREPARATION DU FOND	IMPRESSION	FINITION	ENTRETIEN/PROTECTION
Plâtre et dérivés secs Bétons et dérivés neufs	Egrenage Dépoussiérage	Une couche d'impression ALPAFOND (Glycérophthalique) (si forte nécessité)	Deux couches de ALPASOIE	Une couche d' EKOGLASS satin (si besoin)
Bois et dérivés neufs	Ponçage Décapage Dépoussiérage	Une couche d'impression ALPAFOND (Glycérophthalique) (si forte nécessité)	Deux couches de ALPASOIE	Une couche d' EKOGLASS satin (si besoin)
Anciennes peintures bon état	Lessivage Ponçage si nécessaire		Deux couches de ALPASOIE	Une couche d' EKOGLASS satin (si besoin)
Anciennes peintures mauvaises état	Décapage, si besoin Dépoussiérage	Une couche d'impression ALPAFOND (Glycérophthalique) (si forte nécessité)		Une couche d' EKOGLASS satin (si besoin)
Métaux ferreux	Elimination et passivation de la rouille	Une couche FEROX	Deux couches de ALPASOIE	Une couche d' EKOGLASS satin

DONNEES TECHNIQUES

- Couleur : blanche
- Composant principal : Résine glycérophthalique thixotrope
- Aspect : Satin tendu légèrement poché
- Conditionnement : 20 Kg
- Densité à 20°C : 1,6
- Destination : Intérieur
- Rendement moyen : 6 à 8 m² au Kg*
- Temps de séchage : hors poussière : 3 heures
Sec : 8 heures
Recouvrable 24 heures
- Température ambiante de travail : T° > 8°C
- Dilution : ajouter éventuellement 2 à 4 % de white-spirit
- Stockage : Tenir à l'abri des fortes chaleurs et du gel
- Matériel d'application : brosse, rouleau, pistolet, ou pistolet Airless
- Nettoyage du matériel : au white-spirit
- Classification AFNOR : famille I classe 4A
- Fiche de données sécurité : disponible par fax ou Internet à www.cimentol.com

PRECAUTIONS

Sécurité/hygiène : inflammable ; conserver hors de la portée des enfants
Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité. Réservé à l'usage professionnel

OBSERVATIONS

La norme NF P 74 – 201 et 2, réf. DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports.
Il appartient à l'opérateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

* dépend de l'absorption du support