

Peinture alkyde garnissante satinée pochée



DÉFINITION

Peinture satinée garnissante à base de résines alkydes, légèrement gélifiée.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Travaux neufs ou de rénovation;
- Pièces sèches ou humides.
- Menuiseries intérieures.

SPÉCIFICITÉS

- Aspect satiné poché.
- Garnissant.
- Masque les défauts du support.

POINTS FORTS

- Limite les travaux préparatoires.
- Application facile.
- Entretien facile.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|---|
| Aspect du film sec : | Satiné poché. |
| Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) : | 20 % sous 60° |
| Extrait sec en volume (en blanc) : | 63 (± 2) % |
| Extrait sec en poids (en blanc) : | 80 (± 2) % |
| Densité (masse volumique à 20 °C) : | 1,50 (±0,05) g/cm ³ |
| Rendement moyen : | 10 à 12 m ² /L selon la nature du support |
| Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) : | Sec au toucher : 12 heures. |
| Redoublable : | 24 heures |
| Teintes : | Blanc, teintes pastel approchées du nuancier Chromatic® |
| Conditionnements : | 15 L |

MISE EN ŒUVRE

Préparation des fonds : Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1

Systèmes d'application : Bois : imprimer les supports à l'aide d'1 couche de PERUSTOP ou AMAROL FUTURA ou IFIROL FUTURA et recouvrir d'1 ou 2 couche(s) de MAJOR SATIN SMI.

Métaux ferreux et non ferreux : imprimer les supports à l'aide du PRIMAIRE SPE et recouvrir de 2 couches de MAJOR SATIN SMI.

Matériel d'application : Brosse, rouleau 12 mm, pistolet.

Dilution : Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel : white spirit ou équivalent

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Températures d'application du produit et du support supérieures à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

Les peintures à base de résines alkydes ou glycérophtaliques en phase solvant, du fait de leur mode de séchage par oxydation ont une tendance naturelle au jaunissement, particulièrement en absence de lumière du jour. Ce phénomène peut être accéléré par la présence de vapeurs d'ammoniaque issues de certains produits tels que certains nettoyants, colles, enduits, peintures acryliques...

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l (2010). Ce produit contient maximum 300 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emission dans l'air intérieur : 

CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site www.quickfds.com.
- La fiche technique est disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.



PPG AC FRANCE

Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison Cedex

T 01 57 61 00 00 F 01 57 610 610

Siret : 41 30492 042 000 10. Edition : Janvier 2019

sigmacoatings.fr

