



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.
- 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 (suivant norme ISO 2813) :	15 à 25 % sous 60°
Extrait sec en volume (en blanc) :	63 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	81 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,50 (±0,05) g/cm ³
Point éclair :	52 °C
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 et teintes pastel du nuancier REFLETS.
Conditionnements :	15 L

Oui à la peinture citoyenne



Les renseignements de cette notice sont fondés sur nos connaissances actuelles et les résultats d'essais effectués, en toute objectivité, dans des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur.
Avant toute mise en œuvre vérifier auprès de nos services techniques que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Edition : Janvier 2012.



MISE EN ŒUVRE

Préparations des fonds : Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (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%.

Recommandations particulières : Appliquer sans tirer.

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.

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.