



Peinture acrylique garnissante pochée



DEFINITION

Peinture satinée garnissante pochée à base d'une dispersion mixte acrylique et alkyde en phase aqueuse.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Travaux neufs ou de rénovation.
- Pour murs et plafonds.
- Travaux courants (finition B).

SPECIFICITES

- Garnissant.
- Peut être appliqué directement sur supports courants de maçonnerie intérieure consolidés.
- Deux couches dans la même journée.
- Peut être appliqué sur toile à peindre.

POINTS FORTS

- Excellente applicabilité.
- Faible odeur.
- Entretien facile.

CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Satin garnissant arrondi.
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	12 % sous 60°
Extrait sec volumique (en blanc) :	39 (±2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	55 (±2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,35 (±0,02) g/cm ³
Résistante à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : Classe 1.
Rendement moyen :	8 à 12 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50 % d'humidité rel.) :	Sec hors poussière : 1 heure
Redoublable :	6 heures
Teintes :	Blanc et teintes pastel du nuancier REFLETS.
Conditionnements :	3 L - 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

Préparation 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'applications :

Murs et plafonds : imprimer les fonds à l'aide d'une couche de SIGMACRYL PRIM ou SIGMALYS PRIM ou PERUSTOP et recouvrir par deux couches de MAJOR SATIN FUTURA.

Métaux ferreux : traiter les supports à l'aide d'une couche de PRIMAIRE FER et recouvrir de deux couches de MAJOR SATIN FUTURA.

Métaux non ferreux : imprimer à l'aide de PRIMAIRE SPE et recouvrir de deux couches de MAJOR SATIN FUTURA.

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

Dilution : Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel : à l'eau, si le produit a séché, aux solvants.

OBSERVATIONS

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

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T36-005 - Famille I - Classe 7b2 / 4a

COV : Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/L COV. Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

HYGIENE ET SECURITE

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- 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.