



Peinture acrylique garnissante satinée pochée



DEFINITION

Peinture satinée pochée aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse, avec label NF Environnement

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur
- Travaux courants en neufs ou en entretien
- Murs et plafonds des pièces sèches et humides
- Toiles de verre.
- Travaux courants (finition B).

SPECIFICITES

- Aspect satiné, au grain arrondi régulier.
- Excellent pouvoir couvrant.
- Répartition facile.
- Adapté pour recouvrir les toiles de verre.
- Label NF Environnement.

POINTS FORTS

- Respect de l'environnement, de la santé du peintre et de ses clients.
- Application facile.
- Structure garnissante atténuant les imperfections du support.
- Entretien facile.

CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Satiné poché.
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	16 % sous 60°
Extrait sec en volume (en blanc) :	42 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	54 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,30 (± 0.05) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : classe 2
Rendement moyen :	Sur supports lisses : 9 à 12 m ² /L. Sur toiles de verre : 7 à 9 m ² /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 1 heure
Redoublable :	6 heures
Teintes :	Blanc et teintes du nuancier REFLETS.
Conditionnements :	1 L - 3 L - 15 L - 120 L



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'application :

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

Métaux ferreux : imprimer les supports à l'aide du PRIMAIRE FER et recouvrir de 2 couches de SIGMALYS SATIN.

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

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

Dilution : Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel : Eau.

OBSERVATIONS

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

Recommandations particulières : Appliquer sans tirer. SIGMALYS SATIN ne convient pas à la mise en peinture de menuiseries comportant des ouvrants.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2.

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

CONSERVATION

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

HYGIENE ET SECURITE

- 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.