

Peinture acrylique garnissante satinée pochée



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130
www.ecolabels.fr

CHROMATIC



DÉFINITION

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.
- Etat de finition B

SPÉCIFICITÉS

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

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.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Satiné poché.
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) :	15 % 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 :	Supports lisses : 9 à 12 m ² /L 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, teintes du nuancier Chromatic®
Conditionnements :	1 L - 3 L - 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 :

Murs et plafonds : imprimer les supports à l'aide d'une couche de SIGMACO PRIM ou SIGMALYS IMPRESS 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 12 mm, 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.

Emission dans l'air intérieur :



CONSERVATION

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

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