



Peinture acrylique garnissante demi brillante pochée



DEFINITION

Peinture demi-brillante pochée aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse, avec label NF Environnement.

DOMAINES D'EMPLOI

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

SPECIFICITES

- Excellente opacité.
- Facilité de répartition.
- 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.
- Entretien facile.

CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Demi-brillant poché.
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	55 % sous 60°
Extrait sec en volume (en blanc) :	40 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	53 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,29 (± 0.05) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : classe 1
Rendement moyen :	Sur supports lisses : 12 à 14 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 approchées 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 2013.



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 de deux couches de SIGMALYS DEMI BRILLANT.

Métaux ferreux : imprimer à l'aide du PRIMAIRE FER et recouvrir de 2 couches de SIGMALYS DEMI BRILLANT.

Métaux non ferreux : imprimer à l'aide du PRIMAIRE SPE et recouvrir de 2 couches de SIGMALYS DEMI BRILLANT.

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyester 10/12mm, pistolet

Dilution : Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel : Eau.

OBSERVATIONS

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

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

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2 / 4a.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/b) : 100 g/l (2010). Ce produit contient maximum 100 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.