

Peinture acrylique satinée tendue



DÉFINITION

Peinture aux copolymères acryliques en dispersion satinée tendue.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Murs et plafonds des pièces sèches et des pièces humides.
- Menuiseries intérieures.
- Etat de finition A

SPÉCIFICITÉS

- Film souple.
- Résistance élevée à l'entretien.
- Grande régularité d'aspect et bon tendu.

POINTS FORTS

- Polyvalence de supports et de destinations.
- Aspect modulable en fonction des outils d'application.
- Finition de grande qualité.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Satiné tendu
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) :	25 - 40 % sous 60°
Extrait sec en volume (en blanc) :	40 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	55 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,36 (± 0.05) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : classe 2
Rendement moyen :	12 à 15 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 1 heure
Redoublable :	12 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 :

• **INTERIEUR**

Travaux neufs

- Maçonneries enduites : égrenage, époussetage, impression avec 1 couche de PERUSTOP ou SIGMALYS IMPRESS ou SIGMACO PRIM puis 2 couches de SIGMACRYL SATIN après révision d'enduit ou enduit repassé.

Travaux d'entretien

- Maçonneries : élimination des parties non adhérentes, lessivage des supports gras. Impression des anciennes peintures réversibles à l'eau à l'aide de PERUSTOP. Dépolissage des anciennes peintures laques et impression à l'aide de SIGMACRYL PRIM ou SIGMALYS PRIM. En finition, 2 couches de SIGMACRYL SATIN.

- Menuiseries en bois : Impression après brossage à l'aide d'1 couche de AMAROL PRIM puis 1 ou 2 couches de SIGMACRYL SATIN.

Matériel d'application : Brosse spéciale acrylique, rouleau polyamide texturé 12 mm (aspect poché), rouleau laqueur (aspect tendu), pistolet.

Dilution : Produit prêt à l'emploi ou dilution légère à l'eau n'excédant pas 5 % au pistolet.

Nettoyage du matériel : Eau.

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Ne pas appliquer sur support humide, gelé ou condensant.

En intérieur, température du support et d'application supérieure à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

CLASSIFICATION

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

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/b) : 100 g/l (2010). Ce produit contient maximum 98 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.

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 : Mars 2017

sigmacoatings.fr