

Peinture acrylique mate intérieure / extérieure



DÉFINITION

Peinture mate aux copolymères acryliques en dispersion de classe D2 pour la protection et la décoration des maçonneries extérieures et la décoration des murs et plafonds en intérieur.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur : murs et plafonds
- Extérieur : façade.
- Travaux neufs et d'entretien.

SPÉCIFICITÉS

- Intérieur/extérieur.
- Résistance aux fonds alcalins.
- Insaponifiable : application directe sur béton et enduits de ciment.
- Pouvoir garnissant élevé.
- Excellente perméance à la vapeur d'eau.

POINTS FORTS

- Application très facile.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Sans odeur.
- Séchage rapide : recouvrable dans la journée.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat poché au rouleau, tendu au pistolet.
Extrait sec en volume (en blanc) :	45,7 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,58 (± 0.05) g/cm ³
Viscosité à 20 °C :	23 à 25 poises
Rendement moyen :	Intérieur : 8 à 11 m ² /L. Extérieur : 6 à 9 m ² /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable :	6 heures
Teintes :	Blanc, teintes du nuancier Chromatic® Façade
Conditionnements :	3 L - 5 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 :

- Intérieur : Généralement 2 couches au rouleau ou 2 passes croisées au pistolet haute pression sans air "mouillé sur mouillé".
- Extérieur : Supports neufs ou anciens non peints, sains et secs et anciennes peintures insensibles à l'eau : 2 couches de PERUFLEX.

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

Extérieur : Rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet.

Dilution : Eau.

Nettoyage du matériel : Eau.

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Ne pas appliquer par une température inférieure à 5 °C et une humidité relative supérieure à 80 % (extérieur).

Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative supérieure à 70 % (intérieur).

Les teintes dont le coefficient d'absorption du rayonnement solaire est > à 0,7 sont déconseillées à l'extérieur sur les façades exposées.

Recommandations particulières : Sur les anciennes peintures minérales : impression SIGMAFIX et 2 couches de PERUFLEX.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2. Conforme aux spécifications de la Norme NF T 34-722 : D2.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010). Ce produit contient maximum 20 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.

EVWA : NF EN 1062-1 : E3, V1, W2, A0

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

- Ce produit ne présente pas de danger selon la directive 88/379/CE, néanmoins consulter la fiche de données de sécurité pour assurer la protection des utilisateurs.
- 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