

Peinture mate microporeuse pour façade à base de résines Pliolite®



DÉFINITION

Peinture de ravalement mate à base de résines Pliolite® en phase solvant. (classe D2).

DOMAINES D'EMPLOI

- Extérieur.
- Tous travaux de façade, ciment, mortier, béton, briques.

SPÉCIFICITÉS

- Aspect mat.
- Fixe les fonds pulvérulents ou silicatés.
- Microporeuse et autonettoyante.
- Stabilité à la lumière et aux intempéries.

POINTS FORTS

- Application très facile.
- Hors pluie : 1 heure.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat.
Extrait sec en volume (en blanc) :	51 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,60 (± 0.05) g/cm ³
Viscosité à 20 °C :	16 à 20 poises
Point éclair :	43 °C
Rendement moyen :	8 à 9 m ² / L selon la nature et relief du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 1 heure
Redoublable :	24 heures
Teintes :	Blanc, teintes du nuancier Chromatic® Façade Les teintes foncées (présentant un coefficient d'absorption du spectre solaire supérieur à 0,7) sont déconseillées sur les façades en exposition ensoleillée.
Conditionnements :	3 L - 5 L - 15 L

MISE EN ŒUVRE

Préparation des fonds : Les supports devront être réceptionnés et préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1.

Systèmes d'application :

Fonds mécaniquement solides : 2 couches de SIGMALIO.

Sur fonds poreux, fonds farinants, plâtres, crépis, anciennes peintures silicatées, bétons légers : fixation à l'aide d'1 couche de SIGMALIO diluée à 5% et 2 couches de SIGMALIO.

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm.

Dilution : White spirit.

Nettoyage du matériel : White Spirit.

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Ne pas appliquer par une température inférieure à 5°C et hygrométrie relative supérieure à 80%, ni sur support humide, gelé ou condensant.

Recommandations particulières : L'utilisation sur fonds de porosité hétérogène nécessite l'application d'une couche supplémentaire. Incompatibilité avec peintures polyuréthane, époxy ou anciens RPE.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b1. Conforme aux spécifications de la norme NF T 34-722 : D2

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 430 g/l (2010). Ce produit contient maximum 430 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

CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- INFLAMMABLE.
- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- 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