

## Peinture acrylique mate intérieure / extérieure

CHROMATIC®  
FAÇADE



### 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

- 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.
- Faible odeur.
- Séchage rapide : recouvrable dans la journée.

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Aspect du film sec :</b>	Mat poché au rouleau, tendu au pistolet.
<b>Extrait sec en volume (en blanc) :</b>	45,7 (± 2) %
<b>Densité (masse volumique à 20 °C) :</b>	1,58 (± 0.05) g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosité à 20 °C :</b>	23 à 25 poises
<b>Rendement moyen :</b>	Intérieur : 8 à 11 m <sup>2</sup> /L Extérieur : 6 à 9 m <sup>2</sup> /L
<b>Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :</b>	Sec au toucher : 1 heure
<b>Recouvrable :</b>	6 heures
<b>Teintes :</b>	Blanc, teintes du nuancier Chromatic® Façade
<b>Conditionnements :</b>	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](http://www.quickfds.com).
- La fiche technique est disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://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](http://sigmacoatings.fr)