



### 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

Aspect du film sec	:	Mat poché au rouleau, tendu au pistolet
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813)	:	< 2% sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc)	:	45,7 % (± 2 %)
Densité (masse volumique à 20 °C)	:	1,58 (±0,05) g/cm <sup>3</sup>
Viscosité à 20 °C	:	23 à 25 poises
Rendement moyen	:	Intérieur : 8 à 11 m <sup>2</sup> /L Extérieur : 6 à 9 m <sup>2</sup> /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)	:	
Sec au toucher	:	1 h
Recouvrable	:	6 h
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

Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm (INT), rouleau polyamide texturé 18 mm (EXT), 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 :** A+

### 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 également disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).