

# MOGALITH

Peinture haut de gamme aux résines Pliolite® en phase solvant.



- Excellente adhérence
- Bonne durabilité
- Opacifiante
- Microporosité et pouvoir garnissant élevés
- Biostatique

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit de peinture d'aspect mat en phase solvant pour la protection de surface du béton ou de la maçonnerie, à base de résine Pliolite® (marque déposée par OMNOVA Solutions) pour une utilisation durable en peinture microporeuse de façades.

Fût de 15 L, pot de 4 L.

### TEINTES

Livré en blanc et toutes teintes du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. La technologie COLOR RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1 pour certaines teintes foncées en extérieur (CAS < 0,7 ou Y > 35 %) : nous consulter

### CONDITIONNEMENT

## DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

### TRAVAUX

Neuf, de rénovation ou d'entretien.

### EMPLACEMENT

À l'extérieur.

### DESTINATION

Ravalement de façade. Soubassements, sous-faces de balcons, nez des dalles de balcon, corniches, murets, murs de soutènement.

## APPLICATION

### SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

- Parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton, panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liant hydraulique.
- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Briques et pierres de parement.
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre ou de carreaux de céramique.
- Enduits au mortier de plâtre gros, chaux aérienne et sable ou plâtre gros ancien avec ou sans chaux ou sable, refaits à neuf.
- Enduits de préparation des supports.
- Accessoires de façade en zinc, acier galvanisé, cuivre, correctement préparés ou patinés.

- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avant utilisation, prendre connaissance des recommandations visées dans la Fiche De Sécurité du produit en vue de la protection de l'utilisateur (gants, lunettes et masque).

- Protéger l'environnement immédiat des projections éventuelles de peinture lors d'une application au pistolet airless.
- Ne pas appliquer au pistolet airless en présence de vent.
- Ne pas changer de numéro de lot sur une même façade.
- Ne pas appliquer sur subjectile à fort relief.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80%.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes aux NF DTU 59.1 :

- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer.
- Élimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique.
- Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (40 à 60 bars). Ragraéage et rebouchage si nécessaire.

Lichens et moisissures : traitement préventif avec le décontaminant EFMURS (cf. fiche technique).

### MATÉRIEL

- Brosse à soies mixtes.
- Rouleau de 14 à 18 mm.
- Pistolet sans air : buse Ø 15 à 19 millièmes de pouce et filtre de 100 à 50 « mesh » / maille.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Au white-spirit ou au DILUANT 113, immédiatement après usage.

### DILUTION : AU WHITE-SPIRIT

Brosse et rouleau : 0 à 2 %.

L'utilisation d'un pistolet avec tuyau chauffant permet de fluidifier le produit sans ajout de solvant.

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

7 à 8 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

### TEMPS DE SÉCHAGE (T° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 2 h.
- Recouvrable : 12 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS, SAINS ET ADHÉRENTS LISSES OU TRÈS FAIBLEMENT STRUCTURÉS
FIXATEUR	IMPERPRIM S 80 dilué ou IMPERPRIM E	-
IMPRESSION <sup>(1)</sup>	MOGALITH DILUÉE OU AQUAFASST FIXATEUR S	MOGALITH diluée
INTERMÉDIAIRE / FINITION	1 à 2 couches de MOGALITH	

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

<sup>(1)</sup> Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).



## OÙ NOUS TROUVER

**Siège Social :**  
Les Docks II  
185 Chemin de Saint-Lambert  
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

## NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ contact@jefco.fr  
🌐 www.jefco.fr

## SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



# JEFCO

Peintures

# MOGALITH

Peinture haut de gamme aux résines Pliolite® en phase solvant.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances « DoP » (cf. QR CODE ci-dessous ▼) conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son Marquage CE selon l'usage prévu.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Protection de surface du béton.
  - Insensibilité à l'eau.
  - Microporosité à la vapeur d'eau élevée.
  - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement bios-tatique selon les règles applicables).
  - Apporte une couleur uniforme au support.

### IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 7b<sub>1</sub>.

Classement normalisé : G<sub>3</sub> E<sub>3</sub> S<sub>1</sub> V<sub>2</sub> W<sub>3</sub> A<sub>0</sub> C<sub>0</sub> (classement français D2).

### PRÉSENTATION EN POT

Pâte semi-épaisse.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de brillant à 85° = 2.
- Poché.

### MASSE VOLUMIQUE

1,56 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc)

### EXTRAIT SEC

- En poids : 73,1 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 49,6 ± 2,0 %.

### POINT D'ÉCLAIR

35°C. Produit inflammable.

### CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

### CONTRÔLE QUALITÉ

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

### SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

### COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE, cat. A/c : 430 g/l. Ce produit contient moins de 429 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

### RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

### CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. QR CODE ou le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr).



### OÙ NOUS TROUVER

**Siège Social :**  
Les Docks II  
185 Chemin de Saint-Lambert  
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

### NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ [contact@jefco.fr](mailto:contact@jefco.fr)  
🌐 [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr)

### SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



# JEFSCO

Peintures

	 DoP n° J13168_3_3 MOGALITH
allios – <b>JEFSCO</b> 185 Chemin de Saint-Lambert - 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE 07	
<b>EN 1504-2</b> Systèmes de protection de surface Revêtement	
Flashez le QR CODE pour consulter la DoP référencée donnant en niveau ou classe les caractéristiques essentielles du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site <a href="http://www.jefco.fr">www.jefco.fr</a> .	