



# MOGALITH

Peinture D2 haut de gamme aux résines pliolithes® en phase solvant

**EXCELLENTE ADHERENCE**  
**BONNE DURABILITE**  
**OPACIFIANTE**  
**MICROPOROSITE ET POUVOIR GARNISSANT ELEVÉS**  
**BIOSTATIQUE**



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition :** Produit de peinture d'aspect mat en phase solvant pour 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 « PMF ».

▪ **Conditionnement :** Fût de 15 L, pot de 4 L.

▪ **Teintes :** Livré en blanc et teintes du nuancier JEF COLOR.

*Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Pour les teintes dont le Y < 35, la technologie Color RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1 : nous consulter.*

## 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 :** Neufs, de rénovation ou d'entretien.

▪ **Emplacement :** A l'extérieur.

▪ **Destination :** Ravalement de façades. Soubassements, sous-faces des 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, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.

▪ Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques. Parement de pierres ou de briques.

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

### Précautions d'emploi:

Conformes au NF DTU 59.1:

▪ 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 :

Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage sous pression d'eau, décapage thermique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage, la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement des fonds aptes à être recouverts.

**Mousse et moisissures :** traitement préventif et curatif avec le décontaminant EFYMOUSSE sans rinçage (cf. fiche descriptive).

### Matériel :

- Brosse soies mixtes ou spéciale acrylique.
- Rouleau polyamide texturé 14 à 18 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø15 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 « mesh » / maille.

### Dilution :

- Au white spirit ou DILUANT 113.
- Brosse, rouleau et pistolet : 0 à 2 %. L'utilisation d'un pistolet avec tuyau chauffant permet de fluidifier le produit sans ajout de solvant.

### Nettoyage du matériel :

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

### 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 ; HR = 50 %) :

- Sec en surface : 2 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 12 h.

	FONDS BRUTS	ANCIENS FONDS LISSES OU FAIBLEMENT STRUCTURES
Fixateur	IMPERPRIM S80 ou E	-
Impression*	AQUAFast FIXATEUR S ou MOGALITH diluée	MOGALITH diluée
Finition	1 à 2 couches de MOGALITH LOSANGE	

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

*\* Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).*

# MOGALITH

Peinture D2 haut de gamme aux résines pliolithes® en phase solvant

## CARACTERISTIQUES 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 (cf. encadré ci-dessous).
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Protection de surface du béton.
  - Insensibilité à l'eau.
  - Très microporeuse à la vapeur d'eau.
  - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement biostatique selon les règles applicables).
  - Apporte une couleur uniforme au support.
  - Parfaite matité.

### Identification :

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).

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 7b<sub>1</sub>.

### Présentation en pot :

Pâte semi-épaisse. Thixotrope.

### Aspect du feuil sec :

- Mat.
- BS à 85° = 2.

### 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.

### 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-contre.

## HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

### Sécurité en cas d'incendie :

Classement conventionnel de réaction au feu = M1 sur support M0 (selon arrêté du 22/11/2002)

### Fiche de déclaration environnementale et sanitaire :

Accessible sur [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur la base INIES/CSTB.

### 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).

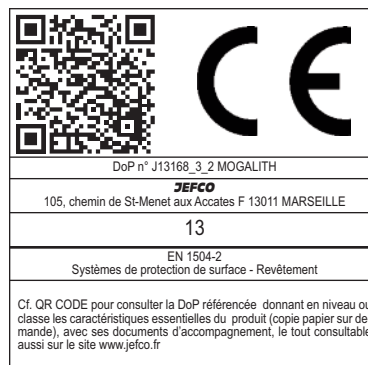
### COV (directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) :

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 430 g/l.

Ce produit contient max 429 g/l COV

## AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets: cf. QR CODE ci-dessous..



### CONDITIONS GENERALES 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).