



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

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



# **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 en peinture microporeuse de façades.

### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L, pot de 4L.

## **TEINTES**

Livré en blanc et teintes pastels (TC) du POLYCROM® SYSTEME.

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

# **DOMAINE D'UTLISATION**

### **TRAVAUX**

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

## **EMPLACEMENT**

À l'extérieur.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

### **DESTINATION**

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

# **DONNÉES ENVIRONNEMENTALES**

### **CYCLE DE VIE**

• FDES disponible sur la base INIES www.inies.fr ou sur www.jefco.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 moins de 429 g/l COV.

### **APPLICATION**

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

## **SUR SUPPORTS** CONVENABLEMENT **PRÉPARÉS**

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

- 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). Ragréage et rebouchage si nécessaire.
- Lichens et moisissures : traitement préventif avec le décontaminant EFYMURS (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 mailles.

# **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 d'environ 20 % 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.

# Siège Social :

185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

- **T** 04 96 12 50 00 04 91 47 80 65
- contact@jefco.fr
- www.jefco.fr

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux!







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

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS, SAINS ET ADHÉRENTS LISSES OU TRÈS FAIBLEMENT STRUCTURES
FIXATEUR	IMPERPRIM S 80 dilué ou IMPERPRIM E	-
IMPRESSION (1)	MOGALITH diluée OU AQUAFAST 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. (1) Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

### **APTITUDE À L'USAGE**

- Fonction générale : Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- 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 biostatique selon les règles applicables).

### **IDENTIFICATION**

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

Classement normalisé :  $G_3 E_3 S_1 V_2 W_3 A_0 C_0$  (classement français D2).

# PRÉSENTATION EN POT

Pâte semi-épaisse.

# ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de Brillant : 85° = 2.
- Poché.

## MASSE VOLUMIQUE

 $1,56 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3 \text{ (en blanc)}.$ 

### **EXTRAIT SEC**

- En poids :  $73,1 \pm 2,0 \%$ .
- En volume calculé :  $49,6 \pm 2,0 \%$ .

# 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**

Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

### INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

## 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 ou sur www.quickfds.com.

# **AUTRES INFORMATIONS**

### **REFERENTIELS D'EMPLOI**

NF DTU 59.1.

### **RECOMMANDATIONS**

Relatives aux conditions de stockage après ouverture pour limiter la formation de résidus.

Nettoyer le couvercle et les parois verticales de l'emballage, fermer le pot hermétiquement et le stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

## TRAITEMENT DES DECHETS

Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier.

Eliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé.

Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13).

Codification selon décision 2014/955/UE: 08 01 11.

# CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE":

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

### OÙ NOUS TROUVER

# Siège Social :

Les Docks II 185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

### **NOUS CONTACTER**

- **T** 04 96 12 50 00
- 04 91 47 80 65
- contact@jefco.frwww.jefco.fr

## SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !





