

# TEXALITH EVOLUTION

Peinture mate de façade aux résines PLIOLITE® en phase solvant.

- Forte microporosité
- Excellente adhérence
- Application aisée
- Monoproduit
- Biostatique



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit en phase solvant, d'aspect mat, à base de résine PLIOLITE® en solution pour une utilisation durable en peinture de protection de surface du béton ou de la maçonnerie.

Fût de 15 L, pot de 4 L.

### TEINTES

Livré en blanc et teintes pastel du JEF COLOR SYSTEME.

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

### 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

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

### DESTINATION

Ravalement de façade.

### EMPLACEMENT

À l'extérieur.

## 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.
- 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.

- Il est impératif de démarrer toute application au départ d'une arête, d'un angle et de ne pas s'arrêter en milieu de façade. Ne pas changer de numéro de lot sur des faces de même exposition.

- Ne pas appliquer sur subjectile à fort relief.

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 80%.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au 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 EFMURS (cf. fiche technique).

### MATÉRIEL

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 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, immédiatement après usage.

### DILUTION : AU WHITE-SPIRIT

- Brosse et rouleau :
  - En couche d'impression : 5 à 8 %.
  - En couche intermédiaire ou de finition : 0 à 5 %.
- Pistolet : 10 %.

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

7 à 9 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

### TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C et HR = 50 %)

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

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS ET ADHÉRENTS
PRÉPARATIONS	IMPERPRIM E ou S 80 dilué	-	-
IMPRESSION (1)	AQUAFast FIXATEUR S ou TEXALITH EVOLUTION diluée		
INTERMÉDIAIRE/FINITION	2 couches de TEXALITH EVOLUTION		1 ou 2 couches de TEXALITH EVOLUTION

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).

## 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 !



# TEXALITH EVOLUTION

Peinture mate de façade aux résines PLIOLITE® en phase solvant.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- **Fonction générale** : produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances « DoP » volontaire du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE ci-dessous ▼) conformément à la norme retenue.
- **Fonctions particulières** par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Protection de surface du béton.
  - Insensibilité à l'eau (temps hors pluie rapide).
  - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement biostatique selon les règles applicables).
  - Apporte une couleur uniforme au support.
  - Stabilité de la couleur.

### 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>2</sub> A<sub>0</sub> C<sub>0</sub> (classement français D2).

### PRÉSENTATION EN POT

Produit onctueux.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Brillant à 85° = 2.
- Poché.

### MASSE VOLUMIQUE

1,54 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### EXTRAIT SEC

- En poids : 68,0 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 44,3 ± 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 MO (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

Cf. QR CODE ci-dessous.

### SUPPORTS SPÉCIFIQUES NON MENTIONNÉS

Nous consulter.

### 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 !



DoP n° J18236 – TEXALITH EVOLUTION

**JEFCO**

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

NF EN 1062-1

Systèmes de revêtement pour maçonnerie et bétons extérieurs

Flashez le QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr).