

TEXALITH EVOLUTION

Peinture D2 mate de ravalement aux résines PLIOLITE® en phase solvant

- FORTE MICROPOROSITE
- APPLICATION AISÉE
- EXCELLENTE ADHÉRENCE
- BIOSTATIQUE

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Définition: Peinture d'aspect mat pour protection de surface du béton, ou de la maçonnerie, à base de résines PLIOLITE® en phase solvant, pour une utilisation durable en peinture microporeuse de façades.
- Conditionnement : Fût de 15 L, pot de 4 L.
- Teintes : Livré en blanc et les teintes pastel du JEFCOLOR SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Pour certaines teintes avec 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 : À l'extérieur.
- Destination : Ravalement de façades. Soubassements, sousfaces 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

En extérieur:

- Parements de béton brut de décoffrage, 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.
 Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre
- ou de grès cérame.

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. 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 ou supérieur à 35°C et par humidité relative supérieure à 80%.

Pour une application au pistolet, appliquer à l'abri du vent.

Nettoyage et préparation des fonds : Conformes au NF DTU 59.1.

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

Lessivage et rinçage à l'eau sous pression adaptée, ragréage et rebouchage si nécessaire pour préparer les fonds aptes à être recouverts.

Mousses et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant EFYMOUSS sans rinçage (cf. Fiche Technique).

Matériel ·

- Brosse
- 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.

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 et de finition : 0 à 5 %.
- Pistolet sans air: 10 %.

Rendement superficiel spécifique :

7 à 9 m²/litre et par couche.

Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption du relief des supports et

Temps de séchage : (T° : 23°C ; HR = 50 %)

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

Mode d'application	Sur fonds farinants / poreux / friables	Anciens fonds organiques de peintures en feuil mince (épaisseur <200 microns) en bon état de conservation	Sur fonds farinants / poreux / friables
Fixateur / Impression	IMPERPRIM S80 diluée ou AQUAFAST FIXATEUR S ou TEXALITH EVOLUTION diluée	TEXALITH EVOLUTION diluée ou AQUAFAST FIXATEUR S	
Finition	1 à 2 couches de TEXALITH EVOLUTION		

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





TEXALITH EVOLUTION

Peinture D2 mate de ravalement aux résines PLIOLITE® en phase solvant

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances ""DoP" volontaire (Cf. QR CODE cidessous) 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.
- 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 : G₃ E₃ S₁ V₁ W₂ A₀ C₀ (classement français D2).

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I-7b,

Présentation en pot :

Produit onctueux

Aspect du feuil sec :

«Très mat». BS à 85° < 2. Légèrement poché.

Masse volumique:

 $1,54 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3 \text{ (en blanc)}.$

Extrait sec :

En poids : 68,0 ± 2,0 %. En volume calculé : 44,4 ± 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-contre.

HYGIENE ET SECURITE / SANTE ET ENVIRONNEMENT

Sécurité en cas d'incendie : Classement conventionnel de réaction au feu 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.fr

Fiche de déclaration environnementale et sanitaire : Accessible sur www.jefco.fr ou sur la base INIES/CSTB

COV (directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006): Valeur limite UE (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-contre



DoP n°J18236 - TEXALITH EVOLUTION

JEFCO105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE

NF EN 1062-1

Systèmes de revêtement pour maçonnerie et bétons extérieurs

Flashez le QR CODE pour un accès direct à la page du produit sur le site www.jefco.fr

PLIOLITE® est une marque déposée par OMNOVA Solutions

CONDITIONS GENERALES D'EMPLOL"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.



