

MOGATEX

Revêtement bi fonctionnel D2/D3 aux résines Hydro PLIOLITE™ en phase aqueuse.

Hydro PLIOLITE™ est une marque déposée par le Groupe Synthomer.



- Monoproduit
- Grande adhérence
- Résiste à l'encrassement
- Biostatique



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit de peinture en phase aqueuse pour protection de surface du béton ou de la maçonnerie, à base de résines Hydro PLIOLITE™ pour une utilisation durable en revêtement semi-épais « RSE » de façade, d'aspect mat. Utilisable également en peinture microporeuse de façade.

CONDITIONNEMENT

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. 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

À l'extérieur.

DESTINATION

Ravalement de façade.

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 et anciens revêtements compatibles en bon

état de conservation et parfaitement adhérents au support.

- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Les RSE ne peuvent recouvrir les soubassements qu'en l'absence de remontées capillaires et doivent être arrêtés à 25 cm du sol en tout état de cause.

La souplesse du MOGATEX lui permet de rénover sans faïençage ou craquellement dans les cavités, les anciens enduits hydrauliques monocouche ou revêtements de peinture épais faiblement structurés. Il faudra dans ce cas prendre la précaution de bien diluer le produit en première et deuxième couche afin d'éviter toute surcharge localisée.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80%, par temps de gel, par risque de pluie immédiat,

sur supports gelés, sur supports chauds à une température supérieure à 35°C, sur supports mouillés.

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.
- Pour une consommation de 150 à 250 g/m² : 14 à 18 mm.

- Pour une supérieure : 14 à 18 mm.
- Sur fond fortement structuré : rouleau méché 22 mm.
- Pistolet sans air : buse Ø 17 à 21 millièmes de pouce et filtre de 100 à 50 « mesh » / maille.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau :
 - En couche d'impression : 2 à 3 %.
 - En couche intermédiaire ou de finition : 0 à 3 %.
- Pistolet sans air : 10 à 15 %.

TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C ; HR = 50 %)

- Sec en surface : 3 h.
- Recouvrable : 12 h.

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 !



JEFSCO

Peintures

MOGATEX

Revêtement bi fonctionnel D2/D3 aux résines Hydro PLIOLITE™ en phase aqueuse.

Hydro PLIOLITE™ est une marque déposée par le Groupe Synthomer.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR FONDS BRUTS OU PEINTS LISSES		SUR FONDS BRUTS OU REVÊTUS STRUCTURÉS
FIXATEUR	IMPERPRIM E ou S 80 dilué	-		-
IMPRESSION	AQUAFAS T FIXATEUR S	AQUAFAS T FIXATEUR O, AQUAFAS T FIXATEUR O Granité 200 g/m ² ou MOGATEX dilué 150 g/m ²		MOGATEX dilué 325 g/m ²
INTERMÉDIAIRE	Voir ci-contre →	D2 : -	D3 : MOGATEX 250 g/m ²	D3 : -
FINITION		MOGATEX 200 g/m ²	MOGATEX 250 g/m ²	MOGATEX 325 g/m ²

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 faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" (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 (insensibilité à l'eau).
 - Masquage du faïençage.
 - Complément d'Imperméabilisation aux eaux de pluie des bétons et enduits hydrauliques (RSE D3).
 - Protège le subjectile des pollutions atmosphériques.
 - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement bios-tatique selon les règles applicables).
 - Apporte une couleur uniforme au support.
 - Stabilité de la couleur.

IDENTIFICATION

- Caractérisation selon NF T36-005 : famille I - 7b2.
- Classement normalisé : G₃ E₄ S₂ V₂ W₃ A₁ C₀ (classement français D3).
G₃ E₃ S₂ V₂ W₂ A₀ C₀ (classement français D2).

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.

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de brillant à 85° = 1.
- Poché.

MASSE VOLUMIQUE

1,50 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 64,8 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 47,5 ± 2,0 %.

POINT D'ÉCLAIR

Non inflammable, produit en phase aqueuse.

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 ou sur www.quickfds.fr.

FICHES DE DONNÉES ENVIRONNEMENTALES ET SANITAIRES

Accessible sur le site 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 : 40 g/l. Ce produit contient moins de 39 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

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

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

	
DoP n° J13168_4_3 MOGATEX	
JEFCO 185 Chemin de Saint-Lambert - 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE	
07	
EN 1504-2	
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 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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures