

UNIFLEX

Enduit souple de surfacage localisé pour la façade.



- Reprise de planéité
- Recommandé dans la préparation des systèmes d'imperméabilité
- Compatible avec les systèmes de classe D3 ou I

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Enduit en pâte à base de résine acrylique en phase aqueuse.

CONDITIONNEMENT

Seau de 8 kg net.

TEINTES

Livré en blanc.

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

Travaux de reprise des supports extérieurs préalablement imprimés, avant finition avec les revêtements semi-épais et systèmes d'imperméabilité.

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.
- Enduits aux mortiers de liants hydrauliques.
- 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.
- Anciennes peintures ou revêtements organiques reconnus en bon état de conservation.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

La consommation globale ne doit pas excéder 2 kg/m², soit 2 mm tout au plus.

Le recouvrement avec des peintures microporeuses de façades de type « film mince » d'épaisseur inférieure à 200 microns est à proscrire pour raisons esthétiques : papillonnage, aplats, effets fantômes, embus...

UNIFLEX n'est pas un mastic de calfeutrement. Il peut éventuellement être utilisé comme produit pâteux de calfeutrement conformément au 7.4.2 du NF DTU 42.1, mais son retrait important oblige à procéder en deux passes minimum, en respectant les temps de séchage.

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 d'une température supérieure à 35 ° C, sur supports mouillés.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 ou au NF DTU 42.1.

LICHENS ET MOISSISSURES

Le traitement préventif avec le décontaminant sans rinçage EFMURS est indispensable (cf. fiche technique).

SUR FONDS NEUFS OU ANCIENS MIS À NU

- S'ils sont poreux et/ou friables appliquer l'impression à fonction pénétrante et durcissante IMPERPRIM S80 (cf. fiche technique),
- S'ils sont sains, appliquer l'impression prévue pour le système de revêtement à venir.

SUR ANCIENS FONDS DE PEINTURES OU REVÊTEMENTS ORGANIQUES

Après étude préalable et vérification de la compatibilité appliquer l'impression adaptée AQUAFast FIXATEUR S ou O (cf. fiches technique).

MATÉRIEL

- Lisseuse inox.
- Spatule, couteau.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION

Prêt à l'emploi, ne pas diluer.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

- 1 kg/m² par mm d'épaisseur.
- Épaisseur maximum 2 mm.

TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 8 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 24 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 !



JEF CO

Peintures

UNIFLEX

Enduit souple de surfacage localisé pour la façade.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances « DoP » volontaire (cf. QR CODE ci-dessous) conformément à la norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Souple et respirant.
 - Reprise de planéité.
 - Compatible avec les systèmes de revêtements semi-épais et d'imperméabilité.
 - Utilisable après impression, ainsi qu'entre l'intermédiaire et la finition.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 :
Famille IV-4b.
Classement selon NF EN 16566 :
G₀ S₃ V₂ W₂ A₁ C₀ R₀.

PRÉSENTATION EN POT

Pâte épaisse.

ASPECT DU FEUIL SEC

Lisse, légèrement granité.

MASSE VOLUMIQUE

1,65 ± 0,05 kg/dm³.

EXTRAIT SEC

- En poids : 80,9 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 64,6 ± 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 de réaction au feu M2 sur support M0 non isolant, par analogie avec les revêtements de peinture épais (selon arrêté du 22 novembre 2002).

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40g/l. Ce produit contient max 10 g/l de COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI, 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.



DoP n° J16084_1 UNIFLEX

JEFCO

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

NF EN 16566

Enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs

Flashez le QR CODE pour un accès direct à la page du produit 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 !

