

ONDUFLEX TOITURE

Peinture pour toitures aux résines acryliques en phase aqueuse.

- Grande souplesse
- Rénovation durable
- Bloque les fibres d'amiante
- Applicable à l'airless
- Biostatique



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Peinture d'aspect mat-velouté, à base de copolymères acryliques en phase aqueuse, destinée à exécuter un revêtement monocouche à fonction spéciale sur les éléments de couverture tels que plaques ondulées de fibres-ciment, tuiles de béton (ou terre cuite) et plaques de fibres-ciment, ou en raccord sur béton et maçonnerie.

CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L, pot de 4 L.

TEINTES

Livré en blanc et toutes teintes du nuancier ONDUFLEX.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinte. 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

Neuf, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'extérieur.

DESTINATION

Protection des éléments de couverture et de construction horizontaux exposés aux intempéries (appuis de fenêtres, bandeaux).

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

- Plaques ondulées / profilées en fibres-ciment.
- Petits éléments de couverture (horizontaux) tels que tuiles en béton, « ardoise » en fibres-ciment, tuiles en terre cuite, shingle.
- Plaques de couverture métalliques (type Bacacier) brutes ou prélaquées.
- Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Enduits aux mortiers de liants hydrauliques.
- Parements de pierres ou de briques.
- Métaux non ferreux dérochés (alu, tôle galvanisée, zinc), cuivre, préalablement apprêtés.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas changer de numéro de lot sur des faces de même exposition.
- Ne pas recouvrir certains matériaux neufs avant un an, tels que les plaques en fibres-ciment ondulées

ETERNIT (cf. fiches techniques des matériaux de construction).

- A défaut d'avoir préalablement vérifié la nature de la finition d'un élément prélaqué, il convient de vérifier l'adhérence au moyen d'un essai par quadrillage ou par traction. Cet essai, pour être significatif, doit idéalement être réalisé après complet séchage d'ONDUFLEX TOITURE (quinze jours minimum).
- La température du support métallique devra être au moins supérieure de 3°C à celle du point de rosée pour éviter toute condensation lors de l'application.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou condensant, 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.

Lichens et moisissures : en extérieur, traitement avec le décontaminant EFMURS (cf. fiche technique).

Nettoyage à l'eau sous pression adaptée, en veillant à recueillir, le cas échéant, les résidus solides entrainés par l'écoulement de l'eau dans un conteneur filtrant pour leur transfert en déchetterie (DIB).

S'il s'agit de supports en amiante-ciment (non friables), ces déchets seront néanmoins traités par précaution comme pouvant contenir

de l'amiante (DIS). L'entreprise devra se conformer aux exigences du décret n°2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante.

Plaques de couverture prélaquées : Essai préalable d'adhérence du revêtement en place (quadrillage).

Prélaqué usé adhérent sans corrosion apparente :

- Lavage HP (eau chaude) avec solution détergente et rinçage à l'eau, dépolissage des revêtements brillants par ponçage ou balayage abrasif.

Revêtement usé adhérent avec zones dégradées (écaillage, corrosion) :

- Lavage HP avec solution détergente et rinçage à l'eau.
- Elimination des zones dégradées par grattage/brossage soigné, meulage ou mieux par balayage léger au jet d'abrasifs (SA2 1/2), dépoussiérage. Retouche des parties mises à nu avec le primaire FEU VERT 2000.

Acier galvanisé ou aluminium neufs : dérochage, lessivage et rinçage à l'eau claire + une couche d'ADHERISOLE.

Acier galvanisé ancien (oxyde de zinc blanc) : dégraissage, dérochage, suivis de rinçages soignés à l'eau claire et d'une couche primaire d'ONDUFLEX TOITURE dilué.

MATÉRIEL

- Brosse, rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm.

- Rouleau spécial plaques ondulées.
- Pistolet sans air : buses Ø 19 à 21 millimètres de pouce et filtre de 50 « mesh » / maille.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau :
- En couche d'impression : jusqu'à 40 %
- En couche intermédiaire : 5 à 10 %
- En couche de finition : 0 à 5 %
- Pistolet : 10 à 15 %.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

- 9 à 10 m²/litre (150 g/m²) et par couche au rouleau.
- 4 à 5 m²/litre (300 à 400 g/m²) en deux couches croisées mouillé sur mouillé au pistolet airless.

Rendement variable de 20 à 30 % 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 : 1 h.
- Recouvrable : 12 h.

Le revêtement ne doit pas être recouvert avant son séchage à cœur (3 semaines environ).

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

ONDUFLEX TOITURE

Peinture pour toitures aux résines acryliques en phase aqueuse.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS / POREUX / FRIABLES		SUR FONDS DE PEINTURE EN BON ETAT DE CONSERVATION	SUBJECTILES METALLIQUES DE COUVERTURE APRES ELIMINATION DES TRACES DE CORROSION	
	AMIANTES	AUTRES		FERREUX	NON FERREUX
IMPRESSION ⁽¹⁾	IMPERPRIME	IMPERPRIME ou S 80 dilué ou ONDUFLEX TOITURE dilué	ONDUFLEX TOITURE	Retouches localisées au droit des points de fixation avec ALKYNOX PRIMER	Primaire d'accrochage FEU VERT 2000 ou ADHERISOLE ou PRELUDE GRIP
INTERMÉDIAIRE / FINITION ⁽¹⁾	2 couches d'ONDUFLEX TOITURE ⁽²⁾		1 à 2 couches d'ONDUFLEX TOITURE ⁽²⁾	2 couches d'ONDUFLEX TOITURE	

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).

⁽²⁾ Ou une double couche croisée au pistolet airless.

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 :

- Blocage des fibres d'amiante (rapport Veritas n° 0807224-1).
- Insensibilité à l'eau.
- 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 T 36-005 : famille 1 – 7b₂.
Classement normalisé : G₂ E₃ S₁ V₁ W₃ A₀ C₀ (classement français D2).

PRÉSENTATION EN POT

Épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Satin velouté.
- Indice de brillant à 60 = 11.
- Légèrement poché.

MASSE VOLUMIQUE

1,31 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc)

EXTRAIT SEC

- En poids : 58,1 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 45,3 ± 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

Se reporter à la DoP du produit ou du système auquel il est incorporé.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessibles sur le site www.jefco.fr

sur www.quickfds.fr.

COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE, cat. A/i : 140 g/l. Ce produit contient moins de 139 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIEL D'EMPLOI

JEFCOTHERM

- NF DTU 59.1
- ETA
- DTA
- CPT 3035 du CSTB
- Recommandations professionnelles RAGE « ETICS-PSE » de juillet 2014
- Document Technique d'Emploi

DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼



allios - JEFECO

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

Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée donnant en niveau ou classe les caractéristiques essentielles du produit ou du kit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.jefco.fr.

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.

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 !



JEFECO

Peintures