

# AQUAFAS<sup>T</sup> FIXATEUR O

Impression microporeuse aux résines acryliques en phase aqueuse.

- Régulatrice d'absorption
- Pénétrante
- Durcissante
- Insaponifiable



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Produit de peinture en phase aqueuse pour couche d'impression microporeuse, à base de copolymères acryliques, destiné à recevoir une finition en feuil mince, semi-épais ou épais lisses.

### CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

### TEINTES

Livré en blanc.

Des fausses teintes pastel sont réalisables à la machine à teinter.

## 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 ou à l'intérieur.

### DESTINATION

Ravalement de façade, ETICS.  
Murs et plafonds en intérieur.

## 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.
- Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques.
- 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.
- Sur panneaux de bois (cf. DTE SILLI-GRAIN T).
- Enduits de base des ETICS JEFECO-THERM.
- Anciennes peintures ou revêtements reconnus en bon état de conservation après étude préalable.

- Enduits intérieurs en plâtre, carreaux de plâtre à épiderme cartonné, staff, enduits de peinture.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- **En extérieur :**  
Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 80%.  
Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse.
- **En intérieur :**  
Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 70%.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 ou au NF DTU 42.1.

- 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 12 à 18mm.
- Pistolet sans air (buses Ø17 à 21 millimètres de pouce et filtres de 100 à 50 « mesh »/maille).

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

### DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau : 0 à 5%.
- Pistolet sans air : 10%

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

7 à 8 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

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 ; HR = 50 %)

- Sec en surface : 30 min.
- Recouvrable : 6 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS BRUTS OU SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS MATS		SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS SATINÉS OU BRILLANTS
IMPRESSION <sup>(1)</sup>	AQUAFAS <sup>T</sup> FIXATEUR O	AQUAFAS <sup>T</sup> FIXATEUR O GRANITÉ	PRELUDE GRIP OU PRELUDE ISOLE
INTERMÉDIAIRE FINITION	Finition lisse mince, semi-épaisse (RSE/RSI) ou épaisse (RPE)	Finition structurée (RPE) appliquée à la lisseuse	Au choix

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

<sup>(1)</sup> ) 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 !



# JEFECO

Peintures

# AQUAFAS<sup>T</sup> FIXATEUR O

Impression microporeuse aux résines acryliques en phase aqueuse.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : Produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances « DoP » du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE ci-dessous ▼) conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son Marquage CE selon l'usage prévu.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Hydrofuge
  - Durcissante.
  - Pénétrante (fixante).
  - Régulatrice d'absorption
  - Microporeuse.
  - Insaponifiable

### IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 7b<sub>2</sub>.

### PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

### ASPECT DU FEUIL SEC

Mat, légèrement granuleux, texture fine.

### MASSE VOLUMIQUE

1,53 ± 0,05 %

### EXTRAIT SEC

- En poids : 62,3 ± 2,0 %
- En volume calculé : 41,3 ± 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 fiche technique et à la DoP du produit ou du système de finition.

### 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).

### ÉMISSIONS DANS L'AIR EN INTÉRIEUR



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : classement A+.

### COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE, cat. A/g : 30 g/l. Ce produit contient moins de 29 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

### RÉFÉRENTIEL D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

allios - <b>JEFCO</b> 185 Chemin de Saint-Lambert - 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE			
<b>07</b>	<b>12<sup>(1)</sup>(3)</b>	<b>11<sup>(2)</sup></b>	<b>13<sup>(4)</sup></b>
<b>EN 1504-2</b> Systèmes de protection de surface pour béton / Revêtement	<sup>(1)</sup> : ETA 12/0509 JEFOTHERM S.CE 0679-CPR-1237+0679-CPR-1239 <sup>(2)</sup> : ETA 11/0433 JEFOTHERM P.SE 1404-CPR-2887 <sup>(3)</sup> : ETA 12/0221 JEFOTHERM P.LM 1404-CPR-3018 <sup>(4)</sup> : ETA 13/0635 JEFOTHERM P.MP ETAG 004 (utilisé comme DEE) Composant d'ETICS (impression)		
Flashez le QR CODE pour consulter la DoP référencée donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site <a href="http://www.jefco.fr">www.jefco.fr</a> .			

### 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 !



# JEFCO

Peintures