AQUAFAST FIBRE

Produit fibré souple aux résines acryliques en phase aqueuse pour couche intermédiaire des RSI ÁQUAFAST.

- Systèmes 13 et 14
- Particulièrement adapté aux façades en plâtre et ouvrages ornementaux
- Résistance uniforme à l'élongation*
- Peut servir de mastic de rebouchage des fissures
- * Entre -10°C et +23°C





INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse à base copolymères acryliques pour protection de surface du béton, ou de la maçonnerie, pour une utilisation durable en couche intermédiaire des revêtements souple d'imperméabilité « RSI » de façades AQUAFAST.

Particulièrement adapté au traitement ponctuel des fissures sur ouvrages ornementaux inaptes au recouvrement par un systèmes armé (14 sans armature).

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

Neuf, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'extérieur.

DESTINATION

Ravalement de facade en service. Imperméabilisation et/ou étanchéité des facades.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT **PRÉPARÉS**

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE

- 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.
- Supports en béton nécessitant la réparation d'éclats de matériau dus à des corrosions d'armatures (système qualifié C1).
- Enduits au mortier de plâtre gros, chaux aérienne et sable, ou plâtre gros ancien avec ou sans chaux ou sable.
- Anciennes peintures ou revêtements reconnus en bon état de conservation après étude préalable.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lisser AQUAFAST FIBRE au spalter en rabattant les fibres permet de masquer les imperfections du support par l'aspect cordé et de ne pas créer d'effet de mèche susceptible d'amorcer des points d'encrassement.

Les RSI ne peuvent recouvrir les soubassements qu'en l'absence de remontées d'humidité et doivent être arrêtés à 25 cm du sol au moins.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°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 42.1 : se référer au tableau ci-dessous.

- Décapage des revêtements mal

adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer. (La conservation des revêtements bien adhérents n'est possible que si une étude préalable conclut favorablement à leur maintien).

- 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 EFYMURS (cf. fiche technique).

AQUAFAST FIBRE (1 volume) additionné de silice fine (2 volumes) peut être utilisé comme produit pâteux de rebouchage. Attention au retrait.

MATÉRIEL

- Brosse, spalter.
- Rouleau polyamide texturé 18 à 20 mm.
- Rouleau poils méchés de 20 à 25 mm (uniquement sur surface fortement structurée).
- Lisseuse inox.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

CONSOMMATION

Consommations minimales à respecter, susceptibles d'augmenter en fonction du relief des supports. Cf. cahier des charges AQUAFAST.

13: 400 g/m² (320 ml/m²)

14: $2x400 \text{ g/m}^2 (640 \text{ ml/m}^2) +$ AQUAFAST ARMATURE (sauf § 7.4.2, 2^{ème} cas, de NF DTU 42.1 P1-1).

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

TEMPS DE SÉCHAGE

 $(T^{\circ} 23^{\circ}C ; HR = 50 \%)$

• Sec en surface : 4 h.

• Recouvrable : 24 h.



Siège Social :

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

- **T** 04 96 12 50 00
- 04 91 47 80 65 contact@iefco.fr
- www.jefco.fr

Nous sommes aussi

sur les réseaux sociaux!

1/2







AQUAFAST FIBRE

Produit fibré souple aux résines acryliques en phase aqueuse pour couche intermédiaire des RSI AQUAFAST.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIA	SUR FONDS BRUTS ET ANCIENS ABLES FONDS ORGANIQUES CONSERVÉS APRES ÉTUDE PRÉALABLE	
FIXATEUR	IMPERPRIM E ou S 80 dilué	-	
IMPRESSION (1)	Selon contrainte liée à la nature du support : AQUAFAST FIXATEUR O, AQUAFAST FIXATEUR O GRANITE, AQUAFAST FIXATEUR S, 200 g/m²		
INTERMEDIAIRE (2)	Appliquer AQUAFAST FIBRE en une couche pour un système 13 , ou en deux couches pour un système 14 , avec marouflage de l'armature dans la première couche fraîche. Croiser pour une répartition uniforme de la charge.		
	I3: 400 g/m² (320 ml/m²)	14 : 2x400 g/m ² + AQUAFAST ARMATURE (640 ml/m ²) (1)	
FINITION	Au choix : finitions AQUAFAST MAT, VELOURS, GRANITE, GRESE, TALOCHE, MARBRE, ROULE, ou AQUAFLEX R4, AQUAXANE, AQUAXANE SG.		

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

(1) Le traitement des fissures localisées peut être effectué en l4 sans armature conformément au § 7.4.2, 2ème cas, de NF DTU 42.1 P1-1, après ouverture et calfeutrement de la fissure. Dans tous les autres cas, l'entoilage est obligatoire.

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 :
- Protection de surface (insensibilité à l'eau).
- Imperméabilisation de la paroi verticale aux eaux de pluie.
- Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement biostatique selon les règles applicables).
- Freine la carbonatation des supports : $Sd(CO^2) \ge 200 \text{ m}.$

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille $I - 7b_2$.

Classement normalisé du système : G_3 $E_{4.5}$ S_2 V_2 W_3 $A_{4.5}$ C_1^* (classement français 13 à 14).

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Légèrement satiné.
- Poché.

MASSE VOLUMIQUE

 $1,25 \pm 0,10 \text{ kg/dm}^3$.

EXTRAIT SEC

- En poids $69,2 \pm 2,0 \%$.
- En volume calculé : $61,2 \pm 2,0 \%$.

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 système AQUAFAST.

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 5 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

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

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼





DoP n° J13071_1_3 AQUAFAST

allios - **JEFCO**

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

07

EN 1504-2

Système de protection de surface- Revêtement

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 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 :

Jiege Jociai Las Docks II

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

NOUS CONTACTER

- **T** 04 96 12 50 00
- ⊕ 04 91 47 80 65
 ∞ contact@iefco.fr
- www.jefco.fr

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !

sur les réseaux so



