

AQUAFAST GRÉSÉ

Revêtement souple semi-épais aux résines acryliques en phase aqueuse.



- Systèmes I1 à I4
- Aspect ribbé ou grésé
- Résistance uniforme à l'élongation*
- Biostatique

* Entre -10°C et +23°C



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit de peinture en phase aqueuse pour la protection de surface du béton ou de la maçonnerie, à base de résines acryliques, pour une utilisation durable en revêtement souple d'imperméabilité « RSI » de façades, d'aspect grésé ou ribbé.

CONDITIONNEMENT

Fût de 25 kg net.

TEINTES

Livré en blanc et teintes pastel du JEF COLOR SYSTEME.

Les teintes 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.

DESTINATION

Ravalement de façade.
Imperméabilisation et/ou étanchéité de façades en service.

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.
- Panneaux de bois (cf. NF DTU 31.2 et cahier des charges SILIGRAIN T).
- Anciennes peintures ou revêtements reconnus en bon état de conservation après étude préalable.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Il est impératif de démarrer toute application au départ d'une arête, d'un angle et de ne pas terminer en pleine façade. Ne pas changer de numéro de lot sur une même façade (idéalement, pré-homogénéiser plusieurs fûts entre eux avant d'appliquer).

Il est possible d'effectuer un panneautage des grandes surfaces afin d'éviter les reprises en respectant la continuité du feuillet avec l'application du revêtement de performance identique (impression et couche(s) intermédiaire(s) avec finition AQUAFAST MAT au droit des joints (cf. fiche technique).

Les revêtements d'imperméabilité ne peuvent recouvrir les soubassements qu'en l'absence de remontées d'humidité et en tout état de cause doivent être arrêtés à 25 cm du sol minimum.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 80% (à 90 % dans les DOM-TOM), 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 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.

Sur fonds farinant et/ou poreux et/ou friables : consolider les fonds avant impression avec le durcisseur incolore IMPERPRIM E ou S80 dilué (cf. fiches techniques).

Lichens et moisissures : traitement préventif avec le décontaminant EPHYMURS (cf. fiche technique).

MATÉRIEL

- Lisseuse inox.
- Éventuellement platoir à grésier en plastique pour la finition

PRÉPARATION DU PRODUIT

Mélanger le produit à l'aide d'un malaxeur à vitesse lente (< 300 tr/min) avant toute application.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

Produit prêt à l'emploi.

CONSOMMATION

1,9 kg/m².

Consommation variable de 5 à 10 % 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 : 6 h.
 - Recouvrable : 48 h.
- Le séchage peut nécessiter d'être allongé selon les conditions climatiques.**

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

AQUAFAS GRÉSÉ

Revêtement souple semi-épais aux résines acryliques en phase aqueuse.

MODE D'APPLICATION	I1 / E ₄ V ₂ W ₃ A ₂	I2 / E ₄ V ₂ W ₃ A ₃	I3 / E ₄ V ₂ W ₃ A ₄	I4 / E ₄ V ₂ W ₃ A ₅
IMPRESSION ⁽¹⁾	AQUAFAS FIXATEUR S : 200 g/m ² (140 ml/m ²), ou AQUAFAS FIXATEUR O / O GRANITÉ : 200 g/m ² (130 ml/m ²), ou AQUAFAS BASE dilué à 10% : 200 g/m ² (160 ml/m ²).			
INTERMÉDIAIRE ⁽²⁾	-	AQUAFAS BASE 250 g/m ² (200 ml/m ²) ou AQUAFAS GRANITÉ 250 g/m ² (170 ml/m ²)	AQUAFAS BASE 400 g/m ² (320 ml/m ²) ou AQUAFAS GRANITÉ 500 g/m ² (330 ml/m ²)	AQUAFAS BASE 400 g/m ² (320 ml/m ²) + AQUAFAS ARMATURE + AQUAFAS BASE 400 g/m ² (320 ml/m ²)
FINITION	AQUAFAS GRÉSÉ 1,9 kg/m ² Appliquer en une couche à la lisseuse inox. Régler à l'épaisseur du grain, et resserrer au bout de quelques minutes en un mouvement circulaire (grésé) ou rectiligne (ribbé) de la lisseuse.			

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

⁽¹⁾ Pour les finitions en tons moyens, il est vivement conseillé de réaliser la couche d'impression ou d'intermédiaire dans une fausse teinte afin que le fond ne transparaisse pas dans les stries du grésage ou du ribbage.

⁽²⁾ AQUAFAS GRÉSÉ peut être utilisé en couche intermédiaire des systèmes I3 avec finition AQUAFAS MAT, AQUAFAS VELOURS, AQUAFLEX R4, AQUAXANE (cf. fiches techniques et cahier des charges AQUAFAS).

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 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 E₅ S₄ V₂ W₃ A₂₋₅ C₀₋₁ * (classement français I1 à I4).

* Performance C1 obtenue pour tout système incorporant au moins 200 g/m² d'AQUAFAS BASE (Sd ≥ 200 m), en impression ou en intermédiaire

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Mat.
- Texturé : grésé ou ribbé.

MASSE VOLUMIQUE

1,70 ± 0,10 kg/dm³.

EXTRAIT SEC

- En poids 79,8 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 63,7 ± 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 AQUAFAS.

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 1 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI,

- NF DTU 42.1
- NF DTU 59.1
- NF DTU 31.2
- Document Technique d'Emploi SILIGRAIN T

DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

	
DoP n° J13071_1_3 AQUAFAS	
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 :
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