



DECLARATION DES PERFORMANCES N° J13071_1_5

[Conformément à l'Annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011 « RPC » et au règlement délégué N° 574/2014]

1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE

AQUAFAST

2. USAGE PREVU

Système pour revêtement souple d'imperméabilité « RSI », livré en kit, conforme à la norme NF EN 1504-2 : 2005, pour le traitement des façades en service des bâtiments à support en béton.

3. FABRICANT

ALLIOS
2648, route départementale 6007
06270 VILLENEUVE-LOUBET

Contact : sip@allios.fr.

4. SYSTEME D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES

Système 4 pour usages avec prescriptions de performances faibles dans les ouvrages de bâtiments selon EN 1504-2.

5. a) LE PRODUIT EST COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE

Le produit est couvert par la norme harmonisée NF EN 1504-2 : 2005, en tant que revêtement pour le contrôle de l'humidité (2.2) conformément au tableau ZA.1 e) de la norme, ou pour la protection contre les risques de pénétration (1.3) conformément au tableau ZA1 d) de la norme.

L'intervention d'un organisme notifié n'est pas nécessaire (EVCP : système 4).

6. PERFORMANCES DECLAREES

Cf. Tableau page suivante.

PERFORMANCES DECLARÉES DES

Revêtements AQUAFAST

Revêtement type ZA.1 d) selon hEN 1504-2 : 2005 – Protection contre les risques de pénétration (1.3).

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SYSTEME EVCP	NORME HARMONISÉE
Perméabilité au CO₂ ⁽¹⁾	S _d > 50 m	Système 4	EN 1504-2 : 2005
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe I : S _d < 5m		
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	w < 0,1 kg/(m ² .h ^{0,5})		
Résistance à la fissuration	A ₂₋₅ ⁽²⁾		
Adhérence par essai d'arrachement	≥ 0,8 (0,5) N/mm ²		
Réaction au feu	B-s1, d0		
Substances dangereuses	Conforme à 5.3		

⁽¹⁾ Sont classés C₁ (selon NF EN 1062-1) tous les systèmes utilisant AQUAFAST BASE dilué soit en tant qu'impression soit en tant qu'intermédiaire.

⁽²⁾ Selon la composition du système de revêtement en utilisant exclusivement les produits suivants (cf. Cahier des Charges AQUAFAST) : AQUAFAST BASE, AQUAFAST FIBRE, AQUAFAST MAT, AQUAFAST ARMATURE, AQUAFAST GRANITÉ, AQUAFAST GRÉSÉ, AQUAFAST TALOCHÉ, AQUAFAST TALOCHÉ SLX., AQUAFAST MARBRE, AQUAFAST ROULÉ, AQUAFAST VELOURS, AQUAXANE, AQUAXANE SG, ACRYLOFLEX, AQUAFAST FIXATEUR O, AQUAFAST FIXATEUR O Granité, AQUAFAST FIXATEUR S.

7. DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIEE

Cf. fiches descriptives des produits et leur annexe ci-après, tableaux de systèmes page suivante, FDES.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement UE n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

À VILLENEUVE-LOUBET le : 10/12/2025

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe TOUTAIN
Service Ingénierie Produits



TABLEAUX RECAPITULATIFS DES SYSTEMES AQUAFAST

I1 / A₂						
IMPRESSION/FIXATEUR		INTERMEDIAIRE		FINITION		TOTAL
AQUAXANE dilué à 5%	200 g/m ²	-		AQUAXANE	400 g/m ²	600 g/m ²
ACRYLOFLEX	250 g/m ²	-		ACRYLOFLEX	400 g/m ²	650 g/m ²
AQUAFAST MAT dilué à 5%	200 g/m ²	-		AQUAFAST MAT	300 g/m ²	500 g/m ²
AQUAXANE SG dilué à 5%	200 g/m ²	-		AQUAXANE SG	300 g/m ²	500 g/m ²
AQUAFAST GRANITÉ dilué à 10%	250 g/m ²	-		AQUAFAST GRANITÉ	500 g/m ²	750 g/m ²
AQUAFAST FIXATEUR S ou AQUAFAST FIXATEUR O ou AQUAFAST FIXATEUR O GRANITÉ ou AQUAFAST BASE dilué à 10%	200 g/m ²	-		AQUAXANE	400 g/m ²	600 g/m ²
				AQUAFAST MAT	400 g/m ²	600 g/m ²
				AQUAXANE SG	400 g/m ²	600 g/m ²
				AQUAFAST GRANITÉ	500 g/m ²	700 g/m ²
				AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR2	1500 g/m ²	1700 g/m ²
				AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR3	1900 g/m ²	2100 g/m ²
				AQUAFAST GRÉSÉ	1900 g/m ²	2100 g/m ²
				AQUAFAST ROULÉ	2500 g/m ²	2700 g/m ²
				AQUAFAST MARBRE	5000 g/m ²	5200 g/m ²

I2 / A₃						
IMPRESSION/FIXATEUR		INTERMEDIAIRE		FINITION		TOTAL
AQUAXANE dilué à 5%	200 g/m ²	AQUAXANE	300 g/m ²	AQUAXANE	300 g/m ²	800 g/m ²
AQUAFAST MAT dilué à 5%	200 g/m ²	AQUAFAST MAT	300 g/m ²	AQUAFAST MAT	300 g/m ²	800 g/m ²
AQUAXANE SG dilué à 5%	200 g/m ²	AQUAXANE SG	300 g/m ²	AQUAXANE SG	300 g/m ²	800 g/m ²
AQUAFAST GRANITÉ dilué à 10%	250 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	350 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	350 g/m ²	950 g/m ²
AQUAFAST FIXATEUR S ou AQUAFAST FIXATEUR O ou AQUAFAST FIXATEUR O GRANITÉ ou AQUAFAST BASE dilué à 10%	200 g/m ²	-		AQUAFAST MAT	300 g/m ²	800 g/m ²
				AQUAXANE	300 g/m ²	800 g/m ²
				AQUAXANE SG	300 g/m ²	800 g/m ²
				350 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	900 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST TALOCHÉ SR2	1950 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST TALOCHÉ SR3	2350 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST GRÉSÉ	2350 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST ROULÉ	2950 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST MARBRE	5450 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR2	1950 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR3	2350 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST GRÉSÉ	2350 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST ROULÉ	2950 g/m ²
				250 g/m ²	AQUAFAST MARBRE	5450 g/m ²

I3 / A₄						
IMPRESSION/FIXATEUR		INTERMEDIAIRE		FINITION		TOTAL
AQUAFAST MAT dilué à 5%	200 g/m ²	AQUAFAST MAT	400 g/m ²	AQUAFAST MAT	400 g/m ²	1000 g/m ²
AQUAXANE SG dilué à 5%	200 g/m ²	AQUAXANE SG	400 g/m ²	AQUAXANE SG	400 g/m ²	1000 g/m ²
AQUAFAST GRANITÉ dilué à 10%	250 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	500 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	500 g/m ²	1250 g/m ²
AQUAFAST FIXATEUR S ou AQUAFAST FIXATEUR O ou AQUAFAST FIXATEUR O GRANITÉ ou AQUAFAST BASE dilué à 10%	200 g/m ²	-		AQUAFAST MAT	400 g/m ²	1000 g/m ²
				AQUAXANE SG	400 g/m ²	1000 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	1200 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR2	2200 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR3	2600 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST GRÉSÉ	2600 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST ROULÉ	3200 g/m ²
				500 g/m ²	AQUAFAST MARBRE	5700 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST MAT	1000 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAXANE	1000 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAXANE SG	1000 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST VELOURS	1000 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST GRANITÉ	1100 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR2	2100 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR3	2500 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST GRÉSÉ	2500 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST ROULÉ	3100 g/m ²
				400 g/m ²	AQUAFAST MARBRE	5600 g/m ²
				1500 g/m ²	Au choix : AQUAFAST MAT / AQUAXANE / AQUAXANE SG	2100 g/m ²
				1900 g/m ²		2500 g/m ²
				1900 g/m ²		2500 g/m ²
				2500 g/m ²		3100 g/m ²

I4 / A₅

IMPRESSION/FIXATEUR		INTERMEDIAIRE		FINITION		TOTAL
AQUAFAST FIXATEUR S ou AQUAFAST FIXATEUR O ou AQUAFAST FIXATEUR O GRANITÉ ou AQUAFAST BASE dilué à 10%	200 g/m ²	AQUAFAST BASE + AQUAFAST ARMATURE+ AQUAFAST BASE (AQUAFAST BASE peut être remplacé par AQUAFAST FIBRE)	2x400 g/m ²	AQUAFAST MAT AQUAXANE AQUAXANE SG AQUAFAST GRANITÉ AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR2 AQUAFAST (SLX) TALOCHÉ SR3 AQUAFAST GRÉSÉ AQUAFAST ROULÉ AQUAFAST MARBRE	400 g/m ² 400 g/m ² 400 g/m ² 500 g/m ² 1500 g/m ² 1500 g/m ² 1900 g/m ² 1900 g/m ² 2500 g/m ² 5000 g/m ²	1400 g/m² 1400 g/m² 1400 g/m² 1500 g/m² 2500 g/m² 2900 g/m² 2900 g/m² 3500 g/m² 6000 g/m²

I4 / A₅ SANS ARMATURE

(sur modénatures et ouvrages ornementaux seulement)

IMPRESSION/FIXATEUR		INTERMEDIAIRE		FINITION		TOTAL
AQUAFAST FIXATEUR S ou AQUAFAST FIXATEUR O ou AQUAFAST FIXATEUR O GRANITÉ	200 g/m ²	AQUAFAST BASE ou AQUAFAST FIBRE	2x400 g/m ²	AQUAFAST MAT AQUAXANE AQUAXANE SG AQUAFAST GRANITÉ	400 g/m ² 400 g/m ² 400 g/m ² 500 g/m ²	1400 g/m² 1400 g/m² 1000 g/m² 1500 g/m²

ANNEXE COMMUNE

AUX FICHES DES PRODUITS DU SYSTEME AQUAFAST

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contrôle qualité : les caractéristiques d'identification du produit correspondent à celles pertinentes visées par le fascicule normalisé FD T30-807 par référence aux normes d'essais applicables et méthodes corrélées pour le contrôle de la production en usine (CPU). Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité et environnemental certifié ISO 9001 (2015) et ISO 14001(2015).

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels normalisés : NF DTU 42.1.

Durée de vie : bon fonctionnement du revêtement exécuté selon les préconisations d'emploi de 2 ans minimum, pour une durée de vie prévisionnelle de 10 ans et plus dans des conditions d'entretien normales et en fonction de l'exposition. (Durée de vie indicative ne devant pas être confondu avec une quelconque garantie).

Entretien ou rénovation du revêtement :

Entretien courant : nettoyage à l'eau sous pression et avec **EFYMURS** (cf. fiche descriptive).
Rénovation selon NF DTU 42.1, et entretien d'aspect possible après 10 ans avec un revêtement semi-épais selon NF DTU 59.1.

Recommandations relatives aux conditions de stockage des produits de peinture après ouverture pour limiter la formation de résidus : nettoyer le couvercle et les parois verticales de chaque emballage, le fermer hermétiquement et stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Traitements des déchets :

Emballages et résidus issus de produits destinés à des professionnels, traitables comme non dangereux en déchet banal de chantier pour les produits de peinture (sauf impressions en phase solvant).
Codification selon décision 2014/955/UE : 08 01 12.

CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI « CGE »

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complètent.