

Déclaration des Performances

N° : 40-600-362-01

1. Code d'identification unique du produit type :

SIL ALIMENTARY INDUSTRY

2. Numéro de type, de lot, ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :

30606978 SIL ALIMENTARY INDUSTRY

Voir emballage : numéro de lot, date fabrication et centre de fabrication

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

Mastics pour éléments de façade
Mastics pour vitrage
Mastics sanitaires
EN 15651-1: F-EXT-INT

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Société Bostik, Immeuble le Jade — 253 Av du président Wilson — F-9321 1 La Plaine Saint-Denis Cedex
www.bostik.fr

5. Nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

Non Applicable

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Niveau 3 : pour la réaction au feu

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Le fabricant a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type et le contrôle de la production en usine selon le système 3.

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

Non Applicable

9. Declared performance

Conditioning: Procedure B (according to ISO 8340)
Substrate: Mortar M2 (without primer)
 Anodised aluminium (without primer)

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical specification
Reaction to fire	Class E	EN 15651-1:2012
Release of chemical dangerous to the environment and health	NPD (*)	
Water tightness and air tightness		
Resistance to flow	≤ 3 mm	
Loss of volume	≤ 10 %	
Tensile properties at maintained extension after water immersion	NF	
Tensile properties (secant modulus) for use in cold climate areas (-30°C)	NR	
Tensile properties at maintained extension for use in cold climate areas (-30°C)	NF	
Durability	Pass	

(*) See material safety data sheet
NPD: No Performance Determined
NF: No Failure
NR: Not required

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

