

Déclaration des Performances

N° : 40-600-300-01

1. Code d'identification unique du produit type :

Mastic pour éléments de façade de type F EXT-INT classe 12.5P

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 :

30136823 ACRYL S Blanc

30136833 ACRYL S Gris

30136843 ACRYL S Brun

Voir emballage : numéro de lot, date de 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 joints pour des usages non structuraux entre éléments de façade, à application intérieure et extérieure.

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-93211 La Plaine Saint-Denis Cedex
www.bostik.fr

5. Le cas échéant, 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'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances du produit de construction conformément à l'annexe V :

Niveau 3

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

Le CEBTP laboratoire notifié n°0074 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré le rapport d'essai.

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

Déclaration des Performances

9. Performances déclarées :

Mastics pour éléments de façade

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1 : 2012
Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS	
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air		
Perte de volume	≤ 25%	
Résistance au coulage	≤ 3 mm	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction après immersion dans l'eau (23°C)	≥ 100%	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue après immersion dans l'eau (23°C)	NPD	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction à -30°C	NPD	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue à -30°C	NPD	
Durabilité	Conforme	

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 :

Nom et fonction du représentant de la société

Lieu et Date



Christian KLOPFENSTEIN
Directeur Général Adjoint

Bostik S.A.
Immeuble Le Jade - 253 Av. du Président Wilson
F-93211 La Plaine Saint-Denis Cedex
Tél : +33 (0)1 55 99 90 00 - Fax : +33 (0)1 55 99 90 01
S.A. au capital de 81.123.810 euros
R.C.S. Bobigny B 332 110 097 - SIRET 332 110 097 00182
Siège Social : 253 av. du Président Wilson F-93211 La Plaine Saint-Denis Cedex

Mastic pour éléments de façade de type F EXT-INT classe 12.5P