

Déclaration des Performances

N° : 40-620-365-01

1. Code d'identification unique du produit type :

Mastic pour éléments de façade de type F INT-EXT
Mastic pour application sanitaire de type S1

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 :

BOSTIK MULTI USAGES BLANC 310ML
BOSTIK MULTI USAGES TRANSPARENT 310ML

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.
Mastics pour joints pour des usages non structuraux entre éléments sanitaires.

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 laboratoire notifié SKZ – TeConA GmbH, n°NB01213, a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré les rapports d'essai 106139/13-I et 106139/13-III.

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. Performances déclarées :

Mastics pour éléments de façade

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1 :

Déclaration des Performances

Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS	2012
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air		
Perte de volume	≤ 30%	
Résistance au coulage	≤ 2 mm	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue après immersion dans l'eau (23°C)	NF	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue (23°C)	NF	
Durabilité	Conforme	

NF= pas de rupture selon l'EN ISO 11600

Mastics pour applications sanitaires

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air		EN 15651-3 : 2012
Perte de volume	≤ 30%	
Résistance au coulage	≤ 2 mm	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction après immersion dans l'eau (23°C)	≥ 25%	
Action des micro-organismes : intensité de croissance	1	
Durabilité	Conforme	

NF= pas de rupture selon l'EN ISO 11600

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

BOSTIK SA
 253, Avenue du Président Wilson
 93211 La Plaine Saint-Denis
 RCS Bobigny B 332 110 097

le 27.06.2015 à St Denis