

## Déclaration des Performances

N° : 40-600-362-01

**1. Code d'identification unique du produit type :**

Mastic pour éléments de façade de type F INT-EXT-CC classe 25HM

**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 MSP 111 FIXATION ETANCHEITE BLANC**

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 inclus pour une utilisation dans les zones de climat froid.

**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](http://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

**9. Performances déclarées :**

Mastics pour éléments de façade



Mastic pour éléments de façade de type F INT-EXT classe 25HM CC

## Déclaration des Performances

| Caractéristiques essentielles   | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|---|--------------|---------------------------------------|
| Réaction au feu   | Classe E     | EN 15651-1 : 2012                     |
| Dégagement de substances dangereuses  | Voir FDS     |                                       |
| <b>Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air</b>   |              |                                       |
| Perte de volume   | ≤ 10%        |                                       |
| Résistance au coulage   | ≤ 3 mm       |                                       |
| Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction après immersion dans l'eau (23°C)           | NPD          |                                       |
| Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue après immersion dans l'eau (23°C) | NF           |                                       |
| Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction à -30°C                                     | NPD          |                                       |
| Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue à -30°C                           | NF           |                                       |
| 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 le 27.05.2014 à St Denis



|   |
|---|
| <b>BOSTIK SA</b><br>253, Avenue du Président Wilson<br>93211 La Plaine Saint-Denis<br>RCS Bobigny B 332 110 097 |
|---|

Mastic pour éléments de façade de type F INT-EXT classe 25HM CC