|  |
| --- |
| N° : 15-153-050-01 |

# Code d’identification unique du produit type :

|  |
| --- |
| MORTIER DE MONTAGE DE RECETTE |

# 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 MORTIER BATARD**

Voir sur l’emballage : date de fabrication, numéro de lot, centre de fabrication

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

Mortier de montage de recette d'usage courant destiné à être utilisé dans des constructions extérieures soumises à des exigences structurelles.

# 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)

# 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

# Le ou les systèmes d’Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances du produit de construction conformément à l’annexe V :

Niveau 4

# 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 4.

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

Non applicable

# Performances déclarées :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques essentielles** | **Performances** | **Spécifications techniques harmonisées** |
| **Dosage des constituants** |  | EN 998-2 : 2010 |
| Ciment | < 20 % |
| Chaux | 8 % |
| Granulats | > 80 % |
| **Teneur en chlorures** | < 0.1 % Cl |
| **Réaction au feu** | A1 |
| **Absorption d’eau**  | < 0.4 kg/(m2, min0.5) |
| **Perméabilité à la vapeur d’eau** | µ 15/35 |
| **Conductivité thermique (**10,sec) | 1.33  |
| **Durabilité (résistance au gel / dégel)** | Evaluation reposant sur les dispositions en vigueur sur le lieu prévu d’utilisation du mortier |
| **Dégagement de substances dangereuses** | Voir FDS |

# 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