



# DECLARATION DES PERFORMANCES

N°0044-2013

selon l'annexe du Règlement délégué (UE) N°574/2014 modifiant l'annexe III du Règlement UE n°305/2011 (Règlement Produits de Construction)



## 1 - Code d'identification unique du produit type :

### MORTIER A MACONNER

## 2 - Usage(s) prévus :

Mortier de montage performanciel d'usage courant destiné à être utilisé dans les murs, poteaux et cloisons en maçonnerie

## 3 - Fabricant :

PRB - 16 Rue de la Tour - CS 10018 - 85150 LES ACHARDS - FRANCE

## 4 - Mandataire :

Non applicable

## 5 - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système d'évaluation 2+

## 6(a) - Norme harmonisée :

EN 998-2 : 2016

## Organisme(s) notifié(s) :

CSTB N°0679

Certificat(s) de conformité du contrôle de la production en usine N° : 0679-CPR-0073

## 7- Performance(s) déclarée(s) :

| Caractéristiques essentielles                  | Performances                                                                                   |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Résistance en compression                      | Catégorie M10                                                                                  |
| Résistance initiale au cisaillement            | 0,15 N/mm <sup>2</sup> (valeur tabulée)                                                        |
| Teneur en chlorures                            | 0,1%                                                                                           |
| Réaction au feu                                | Classe A1                                                                                      |
| Absorption d'eau                               | 0,5 kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0.5</sup> )                                                   |
| Perméabilité à la vapeur d'eau                 | $\mu$ 15/35                                                                                    |
| Conductivité thermique ( $\lambda_{10, sec}$ ) | 1,28 W/mK<br>(valeur moyenne tabulée , P = 90 %)                                               |
| Durabilité (résistance au gel/dégel)           | Evaluation reposant sur les dispositions en vigueur sur le lieu prévu d'utilisation du mortier |
| Substances dangereuses                         | Voir FDS                                                                                       |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Aux Achards, le 31/10/2019

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe DEBEAUPUIS  
Directeur Technique