



# CE

## Déclaration des performances

N° ELEMENTS DE PILIER

1. Code d'identification unique du produit type :  
 Elements de pilier en béton de granulats courants, à maçonner, à enduire/destinés à rester apparents.
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : N° USINE + DATE EN QUANTIEME
3. Usages prévus du produit de construction, comme prévu par le fabricant :  
 Poteaux et Piliers en maçonnerie.
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :  
 HERMET SAS                      RD 988 LABASTIDE DE LEVIS BP 51 81150 MARSSAC
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire :  
 HERMET FABRICE              RD 988 LABASTIDE DE LEVIS BP 51 81150 MARSSAC
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction : 4
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :  
 Non applicable
8. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Dimensions et tolérances dimensionnelles	Dimensions (en mm): - Longueur : de 200 à 600 - Largeur : de 200 à 600 - Hauteur : de 200 à 250	EN 771-3:2011

	Tolérances dimensionnelles : classe D1	
Résistance à la compression	Perpendiculaire : 4 N/mm <sup>2</sup> . Longitudinale : PND.	
Stabilité dimensionnelle	Variations dimensionnelles : <ou= 0.45 mm/m.	
Adhérence	Résistance de l'adhérence au cisaillement : valeur tabulée. Résistance de l'adhérence à la flexion : PND.	
Réaction au feu	Euroclasse A1	
Absorption d'eau	Classe 1 et 3 : Absorption d'eau par capillarité : « ne pas laisser exposé ». Classe 2 : Valeur de l'essai : 3 g/m <sup>2</sup> .s.	
Perméabilité à la vapeur d'eau	Coefficient déclaré.	
Isolation acoustique aérienne directe	Masse volumique apparente : ≥ 1890 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance thermique	λ=1.6 W/m.K°	
Durabilité gel/dégel	Durabilité : « ne pas laisser exposé » pour classe 1 et 3.	
Substances dangereuses	NDP	

9. 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 : HERMET FABRICE, le 6 octobre 2014.

