

**Ets HERMET SAS**  
**2 AVENUE DU PALARIN**  
**31120 PORTET SUR GARONNE**  
**FRANCE**

Conformément au Règlement 305/2011/UE du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement Produits de Construction – RPC), ce certificat s'applique au(x) produit(s) de construction :

**Blocs en béton de granulats courants et légers (catégorie I)**  
*Aggregate concrete masonry units (dense and lightweight aggregates)*

décrit(s) dans le tableau ci-après,

Configuration (groupe selon Eurocode 6 partie 1-1)	Catégorie de tolérances dimensionnelles	Résistance caractéristique garantie (N/mm <sup>2</sup> )
3	D1	4,0 - 6,0
1	D1	8,0

destiné(s) à l'usage précisé dans la déclaration des performances établie par le fabricant, mis sur le marché de l'espace économique européen par :

**SAS HERMET**  
**81150 MARSSAC SUR TARN**

et fabriqué(s) dans l'usine :

**Ets HERMET SAS**  
**31120 PORTET SUR GARONNE**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe Z.A de la norme :

**NF EN 771-3 + A1 : 2015** et dans les Règles d'application **CE2+/R 02 (2015)** sous système 2+, sont appliquées et que

**le contrôle de production en usine répond à l'ensemble des exigences prescrites ci-dessus.**

Ce certificat, délivré pour la première fois le 05 novembre 2013, annule et remplace le certificat renouvelé le 04 novembre 2016 et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la spécification technique de référence ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine lui-même ne sont pas modifiés de manière significative, et au plus tard jusqu'au 04 novembre 2022.

La liste des certificats délivrés par le CERIB est tenue à jour sur son site Internet.

Délivré à Epernon, le 04/11/19  
Révision n° 2



Cédric FRANCOU  
Directeur de la direction  
Qualité Sécurité Environnement