

PREFA DES PAYS DE LOIRE
Z.I. Rue des Grands Moulins
Route de la Rochelle
85600 ST GEORGES DE MONTAIGU
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 ²)
3	D1	2,5-3,0 - 4,0 - 6,0
1	D1	3,5 - 4,5 - 8,0
3	D4	4,0

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 :

PREFA DES PAYS DE LOIRE
85600 ST GEORGES DE MONTAIGU

et fabriqué(s) dans l'usine :

PREFA DES PAYS DE LOIRE
85600 ST GEORGES DE MONTAIGU

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 771-3:2011 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 26 septembre 2005, annule et remplace le certificat renouvelé le 15 juin 2015 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 15 juin 2021.

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

Délivré à Epernon, le 15/06/18
Révision n° 7



Alberto ARENA
Directeur de la direction
Qualité Sécurité Environnement

Établissement : **PREFA DES PAYS DE LOIRE**

à : **85600 ST GEORGES DE
MONTAIGU**

N° 142.008

OBSERVATIONS
