



**RECTOR LESAGE
94 ROUTE DE PIOLANT
86220 DANGE ST ROMAIN
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 :

Eléments de fondation en béton
Concrete foundation elements

fabriqué(s) en béton armé et en béton précontraint, dont l'usage prévu est précisé dans la déclaration des performances établie par le fabricant et dont les propriétés relatives aux caractéristiques essentielles "résistance mécanique et stabilité" et "résistance au feu" sont déterminées selon la méthode 3,

mis sur le marché de l'espace économique européen par :

**RECTOR LESAGE SA
68058 MULHOUSE CEDEX**

et fabriqué(s) dans l'usine :

**RECTOR LESAGE
86220 DANGE ST ROMAIN**

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 14991:2007 et dans les Règles d'application CE2+/R 20 (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 est délivré le 05 janvier 2018 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 05 janvier 2021.

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

Délivré à Epernon, le 05/01/18

Alberto ARENA
Directeur de la direction
Qualité Sécurité Environnement

Établissement : **RECTOR LESAGE**

à : **86220 DANGE ST ROMAIN**

N° **002.001**

OBSERVATIONS
