

CERTIFICAT DE MAITRISE DE LA PRODUCTION DES GRANULATS

(siège)
Cité Descartes
boulevard Newton
Champs s/Marne
77447 Marne-la-Vallée cedex 2

| | |
|--------------------|---|
| Admission : | N ° 1165-RPC-2017-G-177 du 11 juillet 2017 |
| | Réf. Contrat CC/GR/17-0255 |

| |
|-----------------------|
| Modification : |
|-----------------------|

Conformément au Règlement des Produits de Construction n°305/2011, et en fonction des exigences du programme de certification (RC01) de l'Institut Français des Sciences et Technologies, des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux, organisme notifié n°1165, il a été procédé à l'évaluation et à l'inspection du système de maîtrise de production des granulats de la société :

**CHAUX ET CIMENTS DE SAINT HILAIRE
2745 ROUTE DU BUGHEY
38300 SAINT SAVIN**

pour le site désigné ci-dessous produisant des matériaux selon les normes suivantes :

| Nom du site | Granulats ou enrochements produits selon les normes : | |
|--|---|-------------|
| | EN 12620+A1 | EN 13043 |
| USINE DE LA GAGNE 38460 TREPT | X | X |
| EN 12 620+A1 : 2008 « granulats pour bétons » EN 13 139 : 2003 « granulats pour mortiers » EN 13 043 : 2003 « granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et autres zones de circulation » EN 13 242+A1 : 2008 « granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées » EN 13 383-1 : 2003 « enrochements » EN 13 450 : 2003 « granulats pour ballasts de voies ferrées ». | | |



Portée disponible sur
www.cofrac.fr

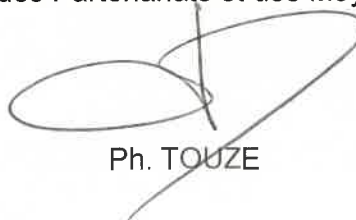
Ce certificat garantit la conformité du système de maîtrise de production des granulats, selon le niveau d'attestation de conformité 2+, conformément aux normes européennes harmonisées mentionnées dans le tableau ci-dessus et aux exigences de leurs annexes ZA.

Dès l'attribution du certificat et pendant sa durée de validité, l'IFSTAR exerce une surveillance continue en application du programme de certification (RC01).

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 11 juillet 2017. Il demeure valide aussi longtemps que les conditions décrites dans les normes harmonisées de référence ou les conditions de production dans l'usine ou le système de maîtrise de la production lui-même, ne sont pas significativement modifiés ou au plus tard jusqu'au 11 juillet 2021.

Direction des Partenariats et des Moyens


 Ph. TOUZE