

DECLARATION DES PERFORMANCES

Selon le Règlement Produits de Construction (UE) 305/2011

N° 20150316Q-8

SITE DE PRODUCTION : FOS-SUR-MER

Coordonnées du producteur :	CALCAIRES REGIONAUX 13320 BOUC BEL AIR
------------------------------------	--

Evaluation et vérification de la constance des performances : Niveau 2+
--

Code d'identification unique	Identification du produit	Production / Négoce (N/P)	Péetrographie	Usages prévus			Performances déclarées
				NF EN 12620 (a) (*)	NF EN 13139 (b)	NF EN 13043 (c)	
14A22001709	Sable-à-bâtir 0/2	P	Calcaire	x	-	-	Voir page(s) suivante(s)
14A17002346	Grave concassée 0/4	P	Calcaire		-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A22001310	Sable calcaire 0/4	P	Calcaire	x			Voir page(s) suivante(s)
14A22001318	Sable carreleur 0.1/4	P	Calcaire	-	x	-	Voir page(s) suivante(s)
14A22001323	Sable 0/4 HQ	P	calcaire	x			Voir page(s) suivante(s)
14A22001101	Sable concassé 0/2	P	Calcaire	-	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A22001319	Sable lavé mélangé 0/4	P	Calcaire+limon	x	-		Voir page(s) suivante(s)
14A18002969	Gravillon concassé 4/6	P	Calcaire	-	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A22001316	Sable sec 0/2	P	Silico-calcaire	-	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A18003835	Gravillon concassé 6/10	P	Calcaire	x	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A18002970	Gravillon concassé 6/14	P	Calcaire	x	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A22001313	Sable lavé alluvionnaire 0/4	P	Silico-calcaire	x	-	-	Voir page(s) suivante(s)
14A18002962	Gravillon Concassé lavé 4/6	P	Silico-calcaire	-	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A18002964	Gravillon concassé lavé 6/10	P	Silico-calcaire	-	-	x	Voir page(s) suivante(s)
14A17001907	Mélange béton lavé alluvionnaire 0/16	P	Silico-calcaire	x	-	-	Voir page(s) suivante(s)

(*) A l'exclusion des bétons de chaussées

(a) **NF EN 12620+A1 : 2008** – Granulats pour béton

(b) **NF EN 13139 : 2003** – Granulats pour mortiers

(c) **NF EN 13043 : 2003** – Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation.

L'organisme notifié Université Gustave Eiffel a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production sur **site n° 1165-RPC-2013-G-152 Modification n°6** en 2021, Renouvellement n°2 (R2S2), en 2021, selon le niveau de conformité CE2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production au niveau de l'installation et ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de production de l'installation.

Nous déclarons que les performances de tous les granulats référencés ci-dessus sont conformes à celles déclarées et indiquées sur les pages suivantes.

La présente déclaration des performances est établie sous notre seule responsabilité.

Fait à Bouc-Bel-Air le 16 novembre 2021.

Laurent ALLEMAND, Directeur Matériaux.
Po Nicolas FAÏSSE, Responsable Matériaux



Cette déclaration de performance a été établie conformément aux articles 4, 6 et 66 ainsi qu'à l'annexe III du Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011

Pour découvrir nos dépôts : www.calcairesregionaux.com