



CARAYON
Route de Lacaune
81530 VIANE

**Fiche Technique
Produit**

Edition du : 04/01/2021
Période d'engagement :
du 01/01/2021 au 30/06/2021

Granulat : **Grave 0/31.5 C**
Péetrographie : **Calcaire BLEU**
Elaboration : **Concassé**

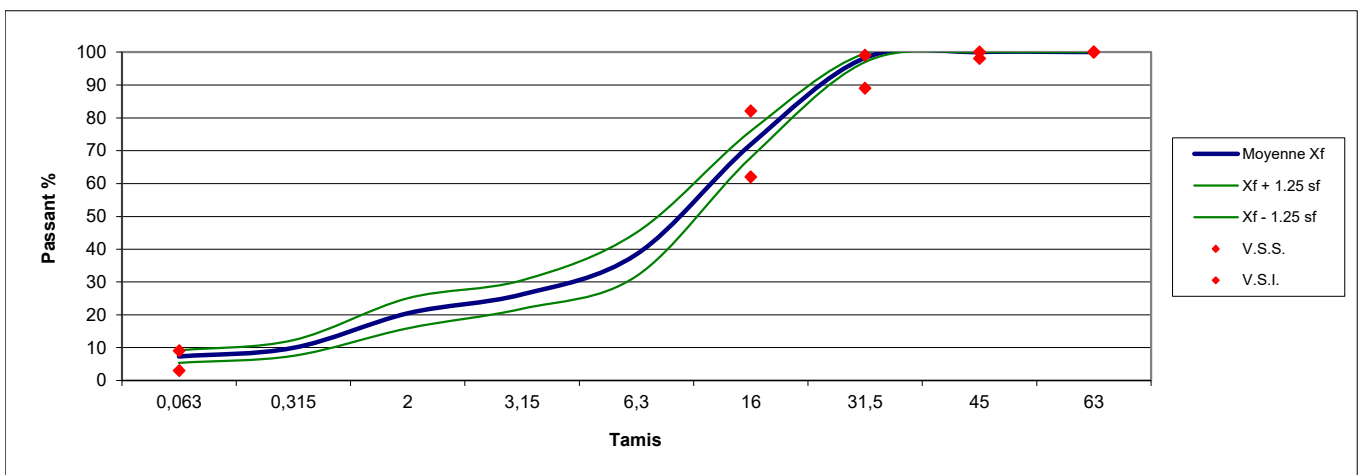
Classe granulaire	Norme		Catégorie
	0	31,5	
		Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242	a

Spécifications - Partie Contractuelle												
Valeurs sur lesquelles le producteur s'engage												
	0,063	0,315	2	3,15	6,3	16	31,5	45	63	LA	MB	MDE
Etendue e	6					20	10					
V.S.S. + U	11					85	100	100	100	23	2,5	18
V.S.S.	9					82	99	100	100	20	2	15
V.S.I.	3					62	89	98	100			
V.S.I. - U	1					59	87	97	100			
Incertitude U	2					3	2	1		3	0,5	3

Partie Informative												
Résultats de production du 01/07/2020 au 31/12/2020												
	0,063	0,315	2	3,15	6,3	16	31,5	45	63	LA	MB	MDE
Max	8,8	12,8	24,6	28,9	45,9	78,0	98,8	100,0	100,0	15,0	1,5	15,0
Xf + 1.25 sf	9,2	12,3	25,1	30,6	45,0	75,9	99,6	100,0	100,0	15,0	1,5	15,0
Moyenne Xf	7,3	9,9	20,5	26,2	38,4	71,9	98,3	100,0	100,0	15,0	1,2	15,0
Xf - 1.25 sf	5,4	7,6	15,9	21,9	31,8	67,9	97,0	100,0	100,0	15,0	0,9	15,0
Min	3,8	7,1	12,6	17,3	28,3	67,4	97,1	100,0	100,0	15,0	0,5	15,0
sf	1,51	1,89	3,65	3,48	5,29	3,22	1,06	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00
Nbre résult.	15	15	15	15	15	15	15	15	15	1	9	1

Essais Complémentaires : 31 juillet 2020

Masse volumique Réelle :	MVR	2,78	Masse volumique en vrac :	1,69 Mg/m3
Sensibilité au Gel :	F	Non Gélif	Pd OPM :	2,28 t/m3
Classification GTR (NF P 11-300) : R21			Teneur en eau à l'optimumproctor modifié : 4,5%	



|