

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

 Période de validité de l'engagement
Du 01/01/2021 Au 30/06/2021

 Site de production **ECO VALORISATION – GENNEVILLIERS**

 Granulat **0-63SP : 0/63 Secondaire**

 Nature pétrographique **Calcaire**

 Elaboration **Naturel**
Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

 Classe granulaire **0 63** Norme **NF P18-545 - Article 7 - Code D a**

	0.0 63	0.0 8	0.1 25	0.2 5	0.5	1	2	3.1 5	4	6.3	12.5	16	22.4	28	D/2 31.	40	D/1. 4	50	56	D 63	1.4 D	2 D 125	MB (g/K)	W (%)	Mf	LA	MD E	f (%)
V _{ss} + u	9.2														88					100			2.5					8.2
V _{ss}	7.2														85					99			2					7.2
V _{si}	1.2														65					89	98	100						1.2
V _{si} - u															62					87	97	100						0.2
sf Max																												

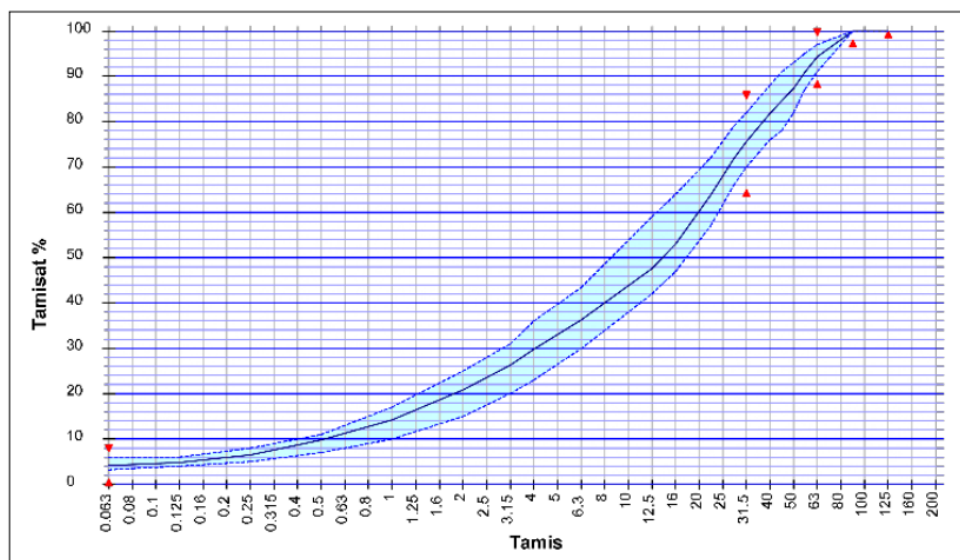
* LA et MDE avec application de la règle de compensation avec LA et MDE pris sur la fraction 6.3/10

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 01/07/2020 au 30/12/2020

Résultat des autres essais : du 01/01/2019 au 30/12/2020

	0.0 63	0.0 8	0.1 25	0.2 5	0.5	1	2	3.1 5	4	6.3	12.5	16	22.4	28	D/2 31.	40	D/1. 4	50	56	D 63	1.4 D	2 D 125	MB (g/K)	W (%)	Mf	LA	MD E	f (%)	
Nbr. val	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	9	12	12	2	2	12
Maxi	5.9	5.9	6.0	8.0	11.0	17.0	25.0	31.0	36.0	43.4	59.0	64.0	72.0	79.0	82.0	88.0	91.0	93.0	95.0	97.0	100	100	1.6	10.0	5.36	29.0	30.0	5.9	
XF + 1.25 sf	5.0	5.2	5.6	7.5	11.9	17.3	24.9	30.7	34.9	42.3	54.5	59.6	70.3	77.6	81.1	87.1	90.2	92.7	94.5	96.9	100	100	1.6	8.1	5.29	29.8	31.5	5.0	
XF	4.2	4.4	4.8	6.5	9.8	14.2	20.8	26.3	29.8	36.3	47.6	53.0	63.8	71.8	75.6	81.8	84.6	87.3	90.8	94.3	100	100	1.2	5.6	5.14	28.0	28.0	4.2	
XF - 1.25 sf	3.4	3.6	4.0	5.5	7.7	11.0	16.7	21.9	24.7	30.3	40.7	46.4	57.3	66.1	70.1	76.5	79.0	81.9	87.1	91.7	100	100	0.8	3.1	4.99	26.2	24.5	3.4	
Mini	3.2	3.5	4.0	5.0	7.0	10.0	15.0	20.0	23.0	29.9	42.0	47.0	57.0	66.0	70.0	76.0	78.0	82.0	87.0	91.0	100	100	0.6	1.3	5.00	27.0	26.0	3.2	
sf	0.67	0.63	0.62	0.80	1.66	2.52	3.27	3.50	4.07	4.79	5.53	5.27	5.17	4.60	4.40	4.25	4.46	4.29	2.96	2.09	0.00	0.00	0.32	2.02	0.12	1.41	2.83	0.67	


Essai(s) complémentaire(s)

16/04/2019 - F NF EN 1361-7 : 0.6 %

Date : 04/01/2021

BLIN Raphaël

