

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **ECO VALORISATION – GENNEVILLIERS**

Granulat **20-80PV : 20/80 Primaire**

Nature pétrographique **Calcaire**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **20 80** Norme **NF P18-545 - Article 7 - Code E III**

	0.063	d/2 10	16	18	d 20	22.4	25	28	31.5	D/2 40	45	50	D/1.4 56	63	71	D 80	90	1.4 D 112	2 D 160	f (%)	W (%)	
Vss + u		6			20					74						100						
Vss		5			15					62						98						
Vsi										27						88		98	100			
Vsi - u										15						83		97	100			
sf Max																						

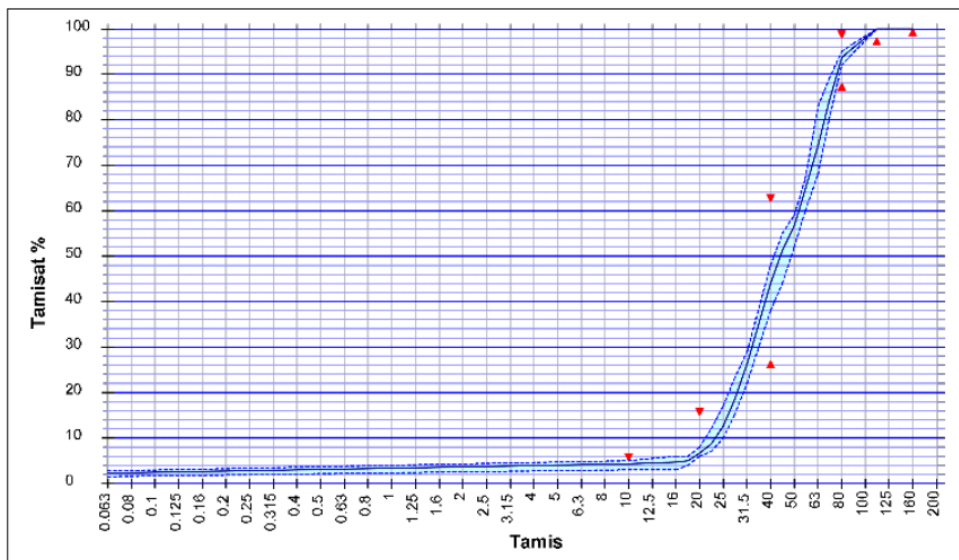
* LA et MDE avec application de la règle de compensation avec LA et MDE pris sur la fraction 6.3/10

Partie informative

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

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

	0.063	d/2 10	16	18	d 20	22.4	25	28	31.5	D/2 40	45	50	D/1.4 56	63	71	D 80	90	1.4 D 112	2 D 160	f (%)	W (%)	
Nbr. val	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Maxi	2.8	5.0	6.0	6.0	8.0	12.0	17.0	23.0	29.0	48.0	55.0	59.0	67.0	83.0	89.0	95.0	96.8	100.0	100.0	2.8	8.3	
XF + 1.25 sf	3.2	5.8	6.6	6.3	8.2	12.3	17.4	23.5	31.0	50.6	59.2	61.8	69.8	84.0	89.7	95.6	97.2	100.0	100.0	3.2	9.7	
XF	2.3	4.3	4.7	5.0	6.7	8.7	12.7	18.3	26.3	44.0	51.3	56.7	64.7	74.3	84.0	93.7	95.9	100.0	100.0	2.3	6.3	
XF - 1.25 sf	1.4	2.8	2.8	3.8	5.3	5.1	8.0	13.1	21.6	37.4	43.4	51.7	59.7	64.6	78.3	91.8	94.6	100.0	100.0	1.4	2.9	
Mini	1.5	3.0	3.0	4.0	6.0	7.0	10.0	15.0	22.0	38.0	44.0	52.0	60.0	68.0	80.0	92.0	94.8	100.0	100.0	1.5	3.3	
sf	0.70	1.16	1.53	1.00	1.16	2.89	3.79	4.16	3.79	5.29	6.35	4.04	4.04	7.77	4.58	1.53	1.01	0.00	0.00	0.70	2.68	



Essai(s) complémentaire(s)

04/06/2020 - LANF EN 1097-2 : 42.0
04/06/2020 - MDE NF EN 1097-1 : 28.0
15/05/2019 - F NF EN 1361-7 : 2.6 %

Date : 04/01/2021

BLIN Raphaël

