



	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Période de validité de l'engagement Du 01/07/2022 Au 31/12/2022
--	-------------------------	--

Site de production **AUDE AGRÉGATS - La Caunette** Granulat **2/6.3 Ca**
 Nature pétrographique Elaboration Naturel

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **2 6.3** Norme **NF P18-545 - Article 7 - Code ? V ? F2**

	d/2 1	d 2	D/2 3.15	D/1.4 4.5	D 6.3	1.4 D 9	2 D 12.5	f (%)	FI (%)
Vss + u	6	15	61	72	100				39
Vss	5	10	55	66	99				35
Vsi			20	36	89	98	100		
Vsi - u			14	30	84	97	100		
sf Max									

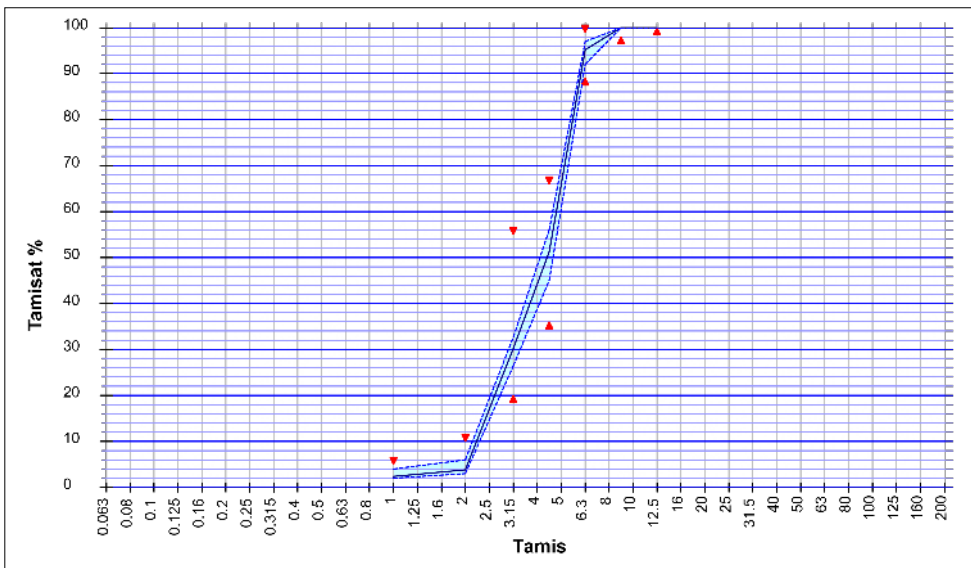
* LA et MDE avec application de la règle de compensation avec LA et MDE pris sur la fraction 6.3/10

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 04/01/2022 au 04/07/2022

Résultat des autres essais : Tous les dates

	d/2 1	d 2	D/2 3.15	D/1.4 4.5	D 6.3	1.4 D 9	2 D 12.5	f (%)	FI (%)
Nbr. val	5	5	5	5	5	5	5	5	3
Maxi	4.0	6.0	32.7	56.0	97.0	100.0	100.0	2.8	16.0
XF + 1.25 sf	3.5	5.4	33.4	56.9	97.6	100.0	100.0	2.5	16.2
XF	2.4	3.8	30.3	51.2	95.2	100.0	100.0	1.8	14.7
XF - 1.25 sf	1.3	2.2	27.2	45.5	92.8	100.0	100.0	1.1	13.3
Mini	2.0	3.0	26.5	45.0	92.0	100.0	100.0	1.4	14.0
sf	0.89	1.30	2.46	4.55	1.92	0.00	0.00	0.59	1.16



Essai(s) complémentaire(s)

- 25/10/2021 - Na2O LPC 37 : 0.0006
- 25/10/2021 - Boul. Argile (M.O.) : Néant
- 25/10/2021 - Alcali réaction FD P 18-542 : NR
- 25/10/2021 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.200 %
- 16/11/2020 - PSV NF EN 1097-8 : 44.0
- 25/10/2021 - Alcali-Silice LPC 37 : NR
- 25/10/2021 - ImP M.O. : Néant
- 25/10/2021 - LA NF EN 1097-2 : 14.0
- 25/10/2021 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.85 Mg/m³
- 25/10/2021 - MDE NF EN 1097-1 : 12.0
- 25/10/2021 - C NF EN 1744-1+A1 : 0.001 %
- 04/07/2022 - W NF EN 933-1 : 0.7 %
- 25/10/2021 - NaOH NF EN 1744-1+A1 : Négatif
- 25/10/2021 - S M.O. : 0.150 %
- 25/10/2021 - AS NF EN 1744-1+A1 : 0.0300 %

Date : **07/07/2022**

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité