



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date d'émission 05/01/2026
Fin de validité 30/06/2026

Site de production	MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	4/16 RL All Gravillon
Nature pétrographique	Alluvions Silicieuses	Elaboration	Naturel

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire 4 16 Norme NF P18-545 - Article 10 - Code a

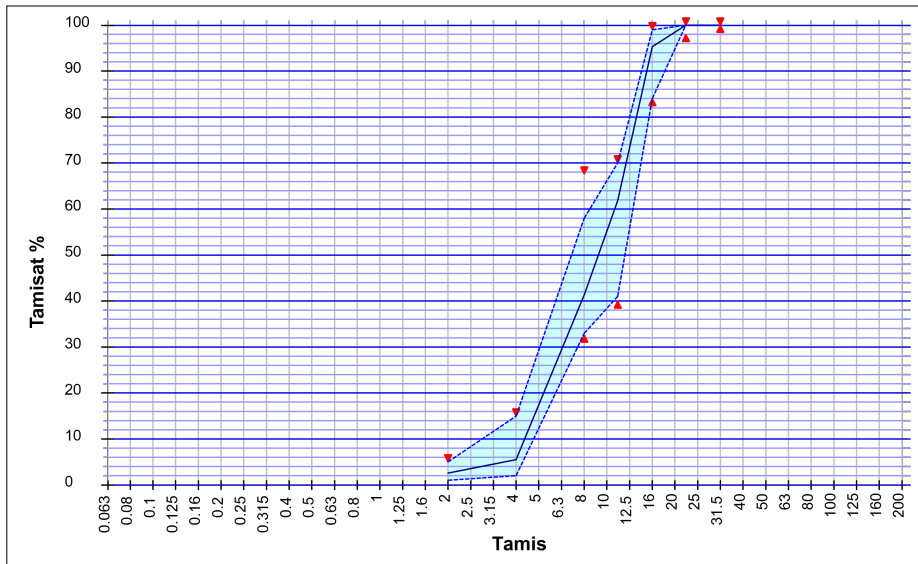
	d/2 2	d 4	D/2 8	D/1.4 11.2	D 16	1.4 D 22.4	2 D 31.5	f (%)	Fl (%)
Vss + u	6	20	73.6	76	100	100	100	1.5	24
Vss	5	15	67.6	70	99	100	100	1.5	20
Vsi			32.6	40	84	98	100		
Vsi - u			26.6	34	79	97	100		
sf Max									

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 05/01/2025

Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 2	d 4	D/2 8	D/1.4 11.2	D 16	1.4 D 22.4	2 D 31.5	f (%)	Fl (%)
Nbr. val	18	18	18	18	18	18	18	18	10
Maxi	5.0	15.0	58.0	70.0	99.0	100.0	100.0	3.5	13
XF + 1.25 sf	4.0	9.9	51.1	74.3	99.9	100.0	100.0	2.3	14
XF	2.6	5.5	41.3	61.8	95.3	100.0	100.0	1.2	9
XF - 1.25 sf	1.2	1.1	31.5	49.3	90.8	100.0	100.0	0.1	4
Mini	1.0	2.0	33.0	41.0	84.0	100.0	100.0	0.0	2
sf	1.15	3.49	7.84	10.03	3.64	0.00	0.00	0.89	3.71



Essai(s) complémentaire(s)				
Na2O eq	EXTERNE			
Arg	EXTERNE			
Alcali réaction	EXTERNE			
WA24	NF EN 1097-6	03/09/2025	2.0 %	
PSV	EXTERNE			
ImP	EXTERNE			
LA		03/09/2025	26	
Prd		31/01/2022	1.60 Mg/m³	
MDE	EXTERNE			
Cl	EXTERNE			
W	NF EN 933-1	02/12/2025	4.4 %	
Mh	EXTERNE			
AS	EXTERNE			

BARREIROS DAVID