



	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 01/07/2025 Fin de validité 31/12/2025
--	--------------------------------	--

Site de production **MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **22.4/31.5 RL All Gravillon**
 Nature pétrographique **Alluvions Silicieuses** Elaboration **Naturel**

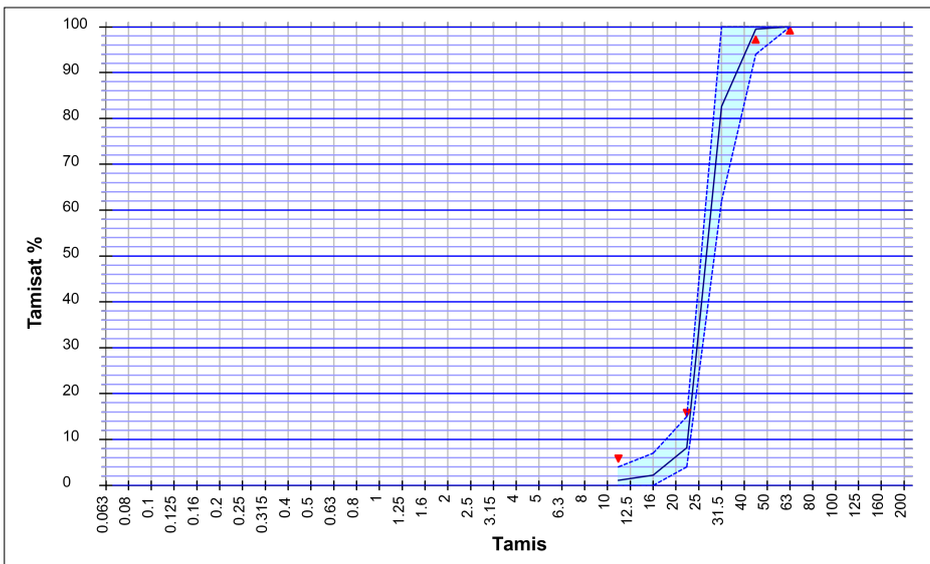
Partie normative
Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **22.4 31.5** Norme **NF P18-545 - Article 10**

	d/2 11.2	d/1.4 16	d 22.4	D 31.5	1.4 D 45	2 D 63	f (%)	FI (%)
Vss + u	6		20				1.5	24
Vss	5		15				1.5	20
Vsi					98	100		
Vsi - u					97	100		
sf Max								

Partie informative
 Résultat des essais de fabrication : à partir du 04/07/2024
 Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 11.2	d/1.4 16	d 22.4	D 31.5	1.4 D 45	2 D 63	f (%)	FI (%)
Nbr. val	11	11	11	11	11	11	11	4
Maxi	4.0	7.0	15.0	100.0	100.0	100.0	0.6	15
XF + 1.25 sf	2.5	4.8	12.9	99.2	100.0	100.0	0.6	16
XF	1.1	2.2	8.2	82.6	99.5	100.0	0.3	7
XF - 1.25 sf	0.0	0.0	3.5	66.0	97.2	100.0	0.0	0
Mini	0.0	0.0	4.0	62.0	94.0	100.0	0.0	1
sf	1.14	2.09	3.79	13.30	1.81	0.00	0.22	6.86



Essai(s) complémentaire(s)		
Na2O eq	EXTERNE	
Arg	EXTERNE	
Alcali réaction	EXTERNE	
WA24	EXTERNE	
Alcali-Silice	EXTERNE	
ImP	EXTERNE	
LA	31/01/2022	25
Prd	EXTERNE	
MDE	EXTERNE	
Cl	EXTERNE	
W	NF EN 933-1	01/07/2025 0.6 %
Mh	EXTERNE	
AS	EXTERNE	

BARREIROS DAVID