



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

Site de production	MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	6.3/10 CL Quartz Jaune
Nature pétrographique	Quartz Jaune	Elaboration	Naturel

Partie normative
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

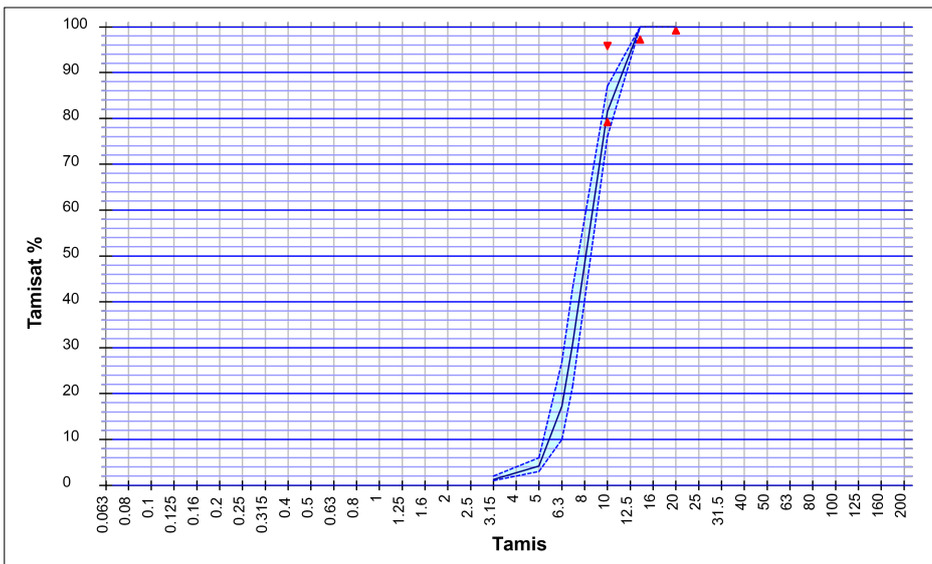
Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 10**

	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Vss + u					100			1.5	24
Vss					95			1.5	20
Vsi					80	98	100		
Vsi - u					75	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 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Nbr. val	6	6	6	6	6	6	6	6	1
Maxi	2.0	6.0	27.0	43.0	87.0	100.0	100.0	0.8	8
XF + 1.25 sf	2.0	6.0	26.7	42.7	86.0	100.0	100.0	0.8	8
XF	1.3	4.2	17.3	30.8	81.5	100.0	100.0	0.4	8
XF - 1.25 sf	0.7	2.4	7.9	18.9	77.1	100.0	100.0	-0.0	8
Mini	1.0	3.0	10.0	21.5	76.0	100.0	100.0	0.1	8
sf	0.52	1.47	7.50	9.51	3.56	0.00	0.00	0.33	0.00



Essai(s) complémentaire(s)			
WA24	NF EN 1097-6+A1	31/01/2022	0.8 %
PSV	NF EN 1097-8	19/06/2024	51
LA		31/01/2022	20
Prd		31/01/2022	2.64 Mg/m³
MDE		31/01/2022	5

Abrasivité : 2445 g / t
 Broyabilité : 40

BARREIROS DAVID