



	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

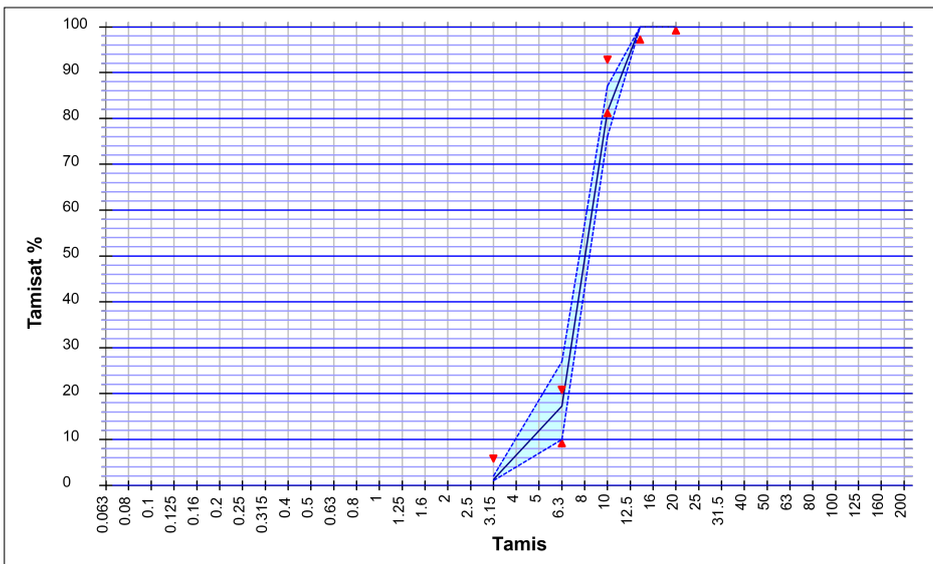
Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 8**

	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Vss + u	6	25	97			0.5	19
Vss	5	20	92			0.5	15
Vsi		10	82	98	100		
Vsi - u		5	77	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 : à partir du 04/07/2024 Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Nbr. val	6	6	6	6	6	6	1
Maxi	2.0	27.0	87.0	100.0	100.0	0.8	8
XF + 1.25 sf	2.0	26.7	86.0	100.0	100.0	0.8	8
XF	1.3	17.3	81.5	100.0	100.0	0.4	8
XF - 1.25 sf	0.7	7.9	77.1	100.0	100.0	-0.0	8
Mini	1.0	10.0	76.0	100.0	100.0	0.1	8
sf	0.52	7.50	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/m ³
MDE		31/01/2022	5

Abrasivité : 2445 g / t
 Broyabilité : 40

BARREIROS DAVID