

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 01/07/2024 Fin de validité 31/12/2024
--	-------------------------	--

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

Partie normative
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

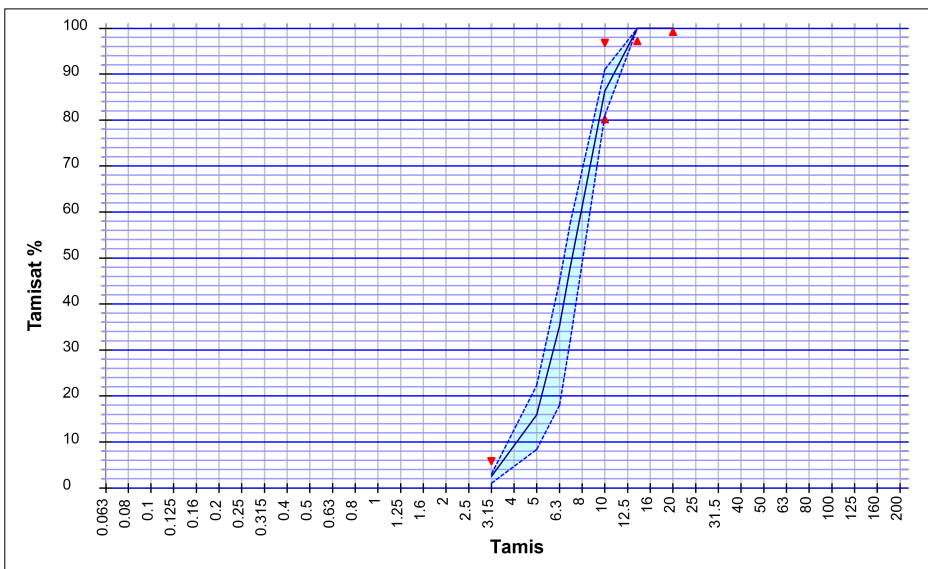
Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 10**

	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	6				100			1.5	24
Vss	5				96			1.5	20
Vsi					81	98	100		
Vsi - u					76	97	100		
sf Max									

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 15/07/2023 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	4	4	4	4	4	4	4	4	0
Maxi	3.0	22.3	45.0	57.5	91.0	100.0	100.0	1.4	
XF + 1.25 sf	3.8	23.5	50.7	62.6	92.5	100.0	100.0	1.3	
XF	2.5	15.9	35.3	47.9	86.3	100.0	100.0	0.5	
XF - 1.25 sf	1.3	8.3	19.9	33.2	80.1	100.0	100.0	0.0	
Mini	1.0	8.4	18.0	32.0	81.0	100.0	100.0	0.1	
sf	1.00	6.10	12.29	11.75	4.99	0.00	0.00	0.61	



Essai(s) complémentaire(s)			
WA24	NF EN 1097-6+A1	19/12/2019	0.7 %
PSV	NF EN 1097-8	06/06/2024	53
LA	NF EN 1097-2	31/01/2022	22
Prd	NF EN 1097-6 +A1	31/01/2022	2.64 Mg/m ³
MDE	NF EN 1097-1	31/01/2022	4

Abrasivité : 2445 g / t Broyabilité : 40	BARREIROS DAVID 
---	---