

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

Site de production	POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	0/2 CL Quartz Jaune
Nature pétrographique	Quartz Jaune	Elaboration	Naturel

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

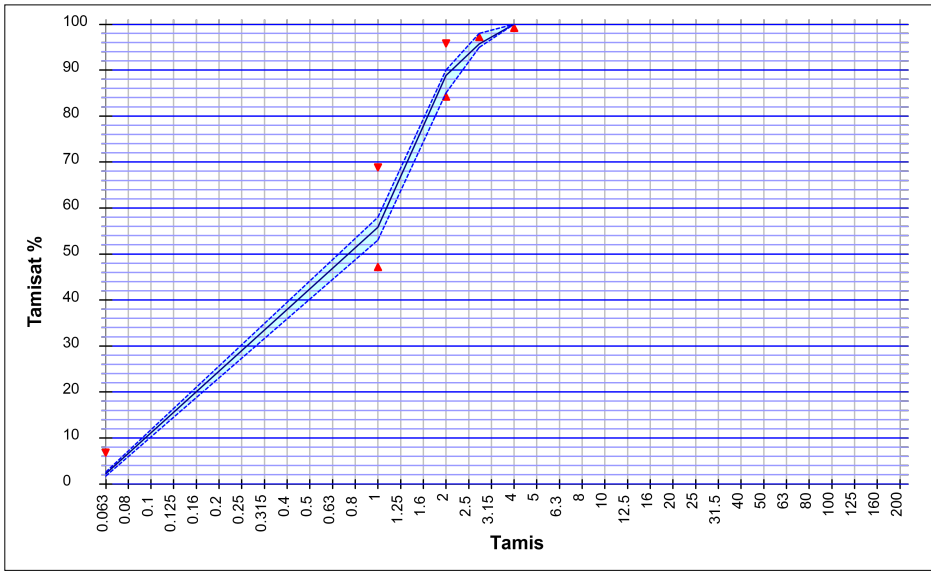
Classe granulaire 0 2 Norme NF P18-545 - Article 8 - Code ERR ? F2

	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Vss + u	8	70	97			2.5
Vss	6	68	95			2
Vsi		48	85	98	100	
Vsi - u		46	83	97	97	
sf Max	1.82					

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 15/07/2023 Résultat des autres essais : Toutes les dates

	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Nbr. val	4	4	4	4	4	4
Maxi	2.6	58.0	90.0	98.0	100.0	0.8
XF + 1.25 sf	2.8	58.4	91.9	97.6	100.0	0.8
XF	2.2	55.8	88.8	95.7	100.0	0.6
XF - 1.25 sf	1.7	53.2	85.7	93.8	100.0	0.4
Mini	1.7	53.0	85.0	94.9	100.0	0.5
sf	0.44	2.06	2.50	1.55	0.00	0.15



Essai(s) complémentaire(s)			
WA24	NF EN 1097-6+A1	31/01/2022	0.3 %
Prd	NF EN 1097-6 +A1	31/01/2022	2.68 Mg/m ³
MDE	NF EN 1097-1	19/12/2019	6
FM	NF EN 933-1	10/06/2024	2.97

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