

	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 Blanc
Nature pétrographique	Quartz Blanc	Elaboration	Naturel

Partie normative
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

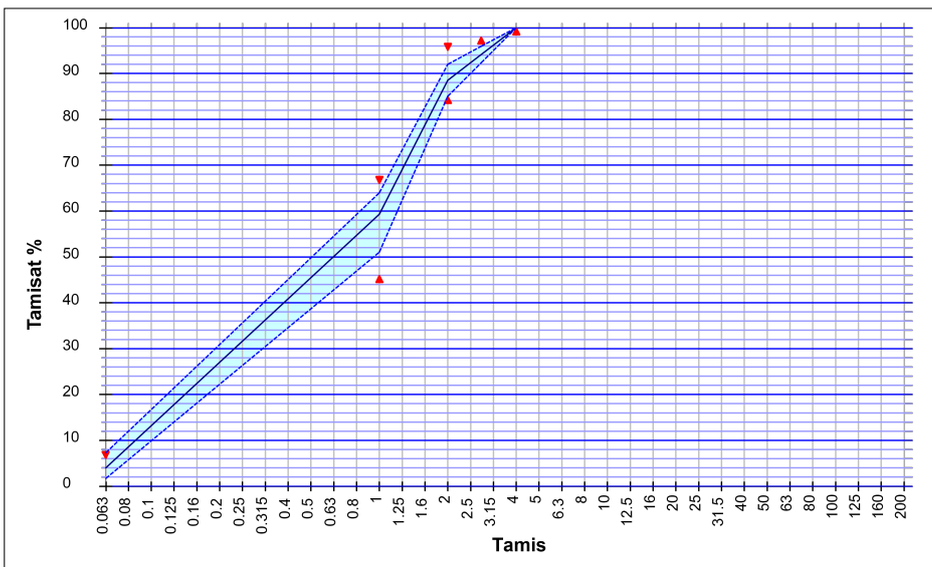
Classe granulaire **0 2** Norme **NF P18-545 - Article 8 - Code ERR ? F2**

	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Vss + u	8	68	97			2.5
Vss	6	66	95			2
Vsi		46	85	98	100	
Vsi - u		44	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	7.3	64.0	92.0	95.9	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	7.0	67.0	92.1	95.9	100.0	0.5
XF	4.0	59.3	88.5	94.1	100.0	0.3
XF - 1.25 sf	1.0	51.6	84.9	92.3	100.0	0.1
Mini	1.7	51.0	85.0	92.3	100.0	0.2
sf	2.41	6.19	2.89	1.48	0.00	0.14



Essai(s) complémentaire(s)			
WA24	NF EN 1097-6	31/01/2022	0.3 %
MB	NF EN 933-9	22/05/2024	0.2
Prd	NF EN 1097-6 +A1	31/01/2022	2.66 Mg/m ³
MDE	NF EN 1097-1	31/01/2022	4
FM	NF EN 933-1	22/05/2024	2.94

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