

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 01/01/2024 Fin de validité 30/06/2024
--	-------------------------	--

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

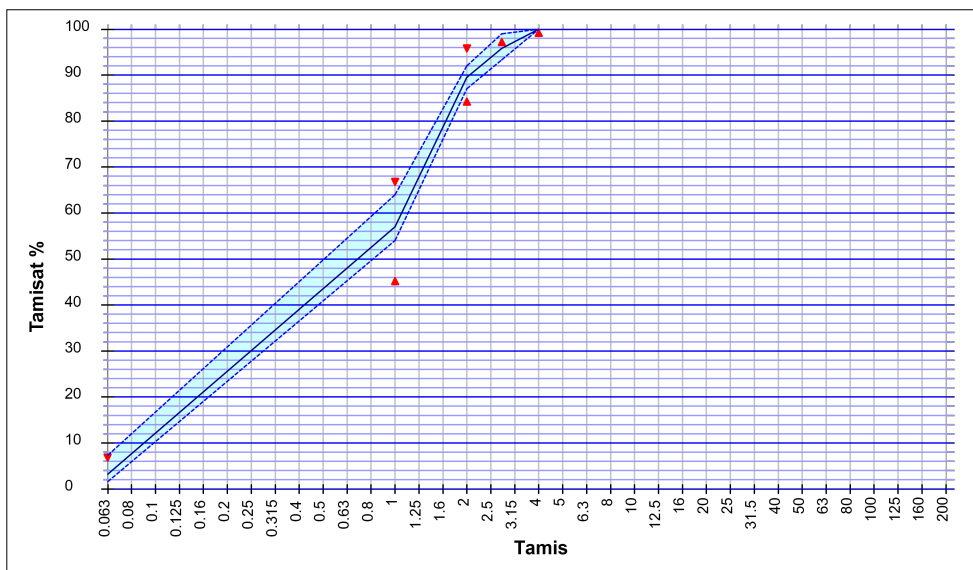
Classe granulaire 0 2 Norme **NF P18-545 - Article 8 - Code ERR ? F2**

	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 21/12/2022 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	99.0	100.0	0.3
XF + 1.25 sf	6.6	63.0	92.1	98.8	100.0	0.3
XF	3.2	57.0	89.5	95.8	100.0	0.3
XF - 1.25 sf	0.0	51.1	86.9	92.8	100.0	0.3
Mini	1.6	54.0	87.0	93.3	100.0	0.3
sf	2.72	4.76	2.08	2.40	0.00	0.00



Essai(s) complémentaire(s)

31/01/2022 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.3 %
 12/09/2023 - MB NF EN 933-9 : 0.3
 31/01/2022 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.66
 Mg/m³
 31/01/2022 - MDE NF EN 1097-1 : 4.0
 12/09/2023 - FM NF EN 933-1 : 2.69

Abrasivité : 2445 g / t Broyabilité : 40	Date : 21/12/2023	BARREIROS DAVID 
---	-------------------	--