

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 03/07/2023 Fin de validité 31/12/2023
--	-------------------------	--

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

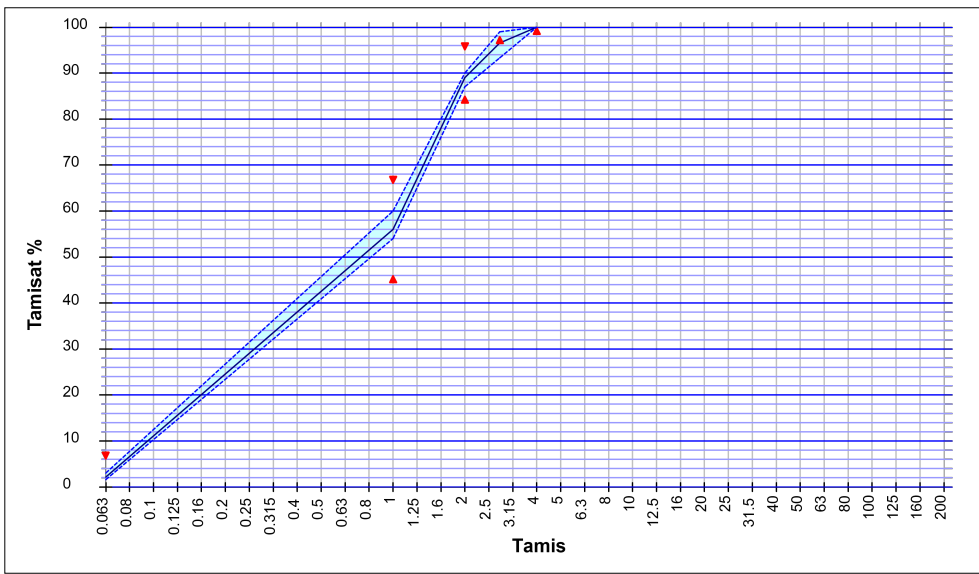
Classe granulaire 0 2 Norme NF P18-545 - Article 8 - Code ERR ? F2

	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 03/07/2022 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	3.0	60.0	90.0	99.0	100.0	0.3
XF + 1.25 sf	2.9	59.5	90.8	100.0	100.0	0.3
XF	2.2	56.0	89.0	96.6	100.0	0.3
XF - 1.25 sf	1.4	52.5	87.2	92.9	100.0	0.3
Mini	1.6	54.0	87.0	93.3	100.0	0.3
sf	0.60	2.83	1.41	2.90	0.00	0.03



Essai(s) complémentaire(s)

31/01/2022 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.3 %
 02/05/2023 - MB NF EN 933-9+A1 : 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
 02/05/2023 - FM NF EN 933-1 : 2.99

Abrasivité : 2445 g / t Broyabilité : 40	Date : 03/07/2023	BARREIROS DAVID 
---	-------------------	--