

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

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

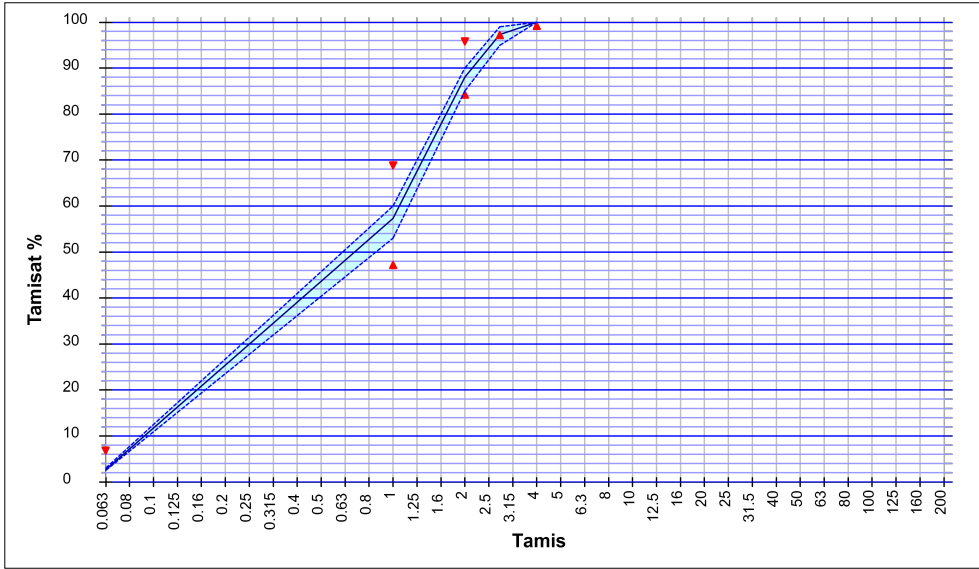
**Partie normative**  
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

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 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	3	3	3	3	3	2
Maxi	3.0	60.0	90.0	99.0	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	3.0	62.1	91.3	100.0	100.0	0.5
XF	2.7	57.3	88.0	97.3	100.0	0.5
XF - 1.25 sf	2.3	52.6	84.7	94.6	100.0	0.5
Mini	2.5	53.0	85.0	94.9	100.0	0.5
sf	0.29	3.79	2.65	2.14	0.00	0.00



**Essai(s) complémentaire(s)**  
 31/01/2022 - WA24 NF EN 1097-6+A1 : 0.3 %  
 31/01/2022 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.68 Mg/m<sup>3</sup>  
 19/12/2019 - MDE NF EN 1097-1 : 6.0  
 19/09/2023 - FM NF EN 933-1 : 3.07

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