

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Période de validité de l'engagement
 Du 01/07/2021 Au 31/12/2021

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 a ?**

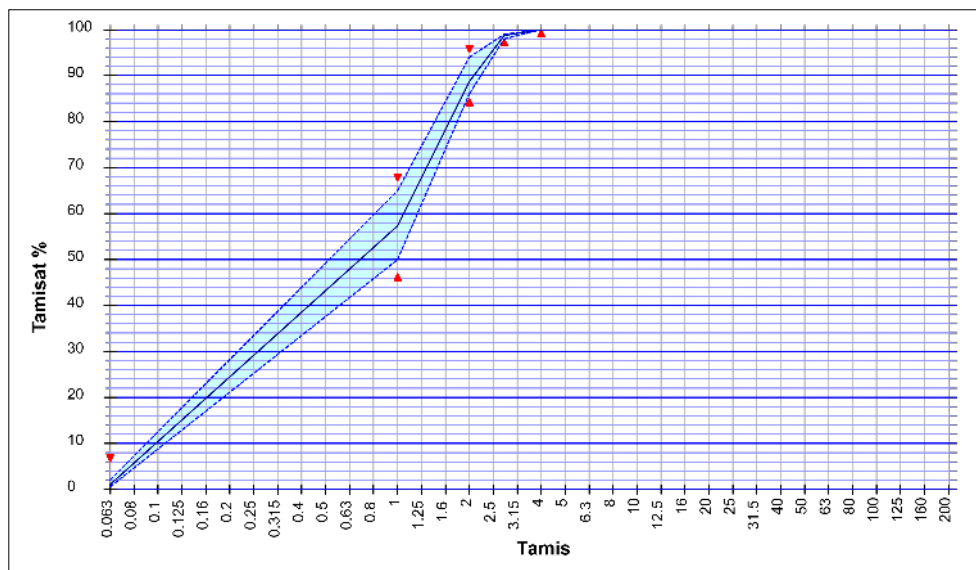
	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Vss + u	8	69	97			2.5
Vss	6	67	95			2
Vsi		47	85	98	100	
Vsi - u		45	83	97	97	
sf Max	1.82					

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 05/07/2020

Résultat des autres essais : Tous 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	3
Maxi	2.1	65.0	94.0	99.0	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	2.2	66.7	94.5	99.4	100.0	0.5
XF	1.1	57.3	88.7	98.7	100.0	0.3
XF - 1.25 sf	0.0	47.9	82.9	98.0	100.0	0.1
Mini	0.6	50.0	86.0	98.0	100.0	0.3
sf	0.87	7.51	4.62	0.58	0.00	0.15



Essai(s) complémentaire(s)

19/12/2019 - WA24 NF EN 1097-6+A1 : 0.900 %
 19/12/2019 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.64 Mg/m³
 19/12/2019 - MDE NF EN 1097-1 : 6.0
 03/02/2021 - Mf NF EN 933-1 : 3.29

Abrasivité : 2445 g / t
 Broyabilité : 40

Date : **05/07/2021**

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité

