

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Période de validité de l'engagement Du 01/07/2021 Au 31/12/2021
--	-------------------------	--

Site de production	POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	6.3/10 CL Quartz Jaune
Nature pétrographique	Quartz Jaune	Elaboration	Naturel

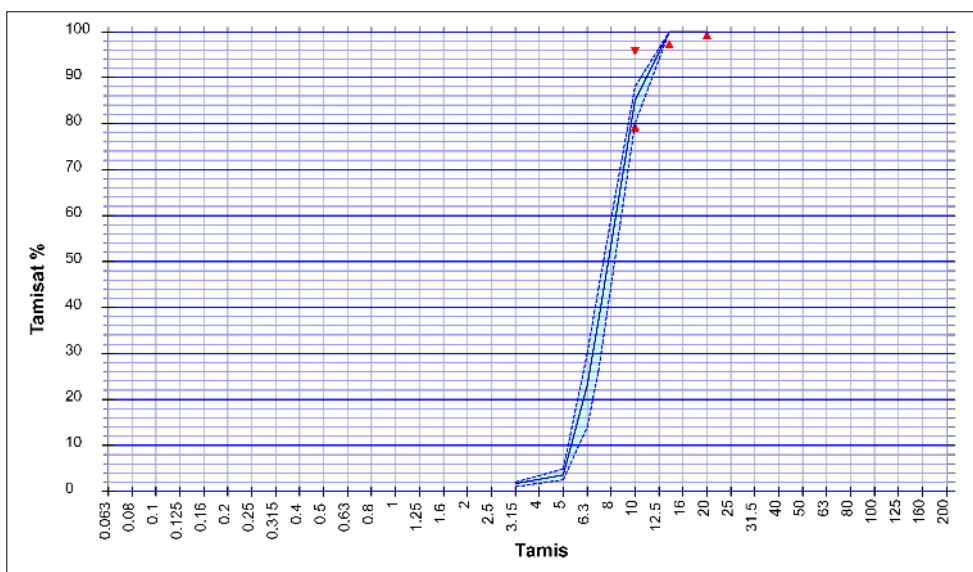
Partie normative
Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire	6.3	10	Norme	NF P18-545 - Article 10
-------------------	------------	-----------	-------	--------------------------------

	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Vss + u					100			1.5	24
Vss					95			1.5	20
Vsi					80	98	100		
Vsi - u					75	97	100		
sf Max									

Partie informative	
Résultat des essais de fabrication : à partir du 05/07/2020	Résultat des autres essais : Tous les dates

	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Nbr. val	3	3	3	3	3	3	3	3	0
Maxi	2.0	4.9	30.0	44.0	88.0	100.0	100.0	1.0	
XF + 1.25 sf	2.4	5.1	33.2	49.1	90.5	100.0	100.0	1.1	
XF	1.7	3.6	23.0	37.0	85.0	100.0	100.0	0.4	
XF - 1.25 sf	1.0	2.1	12.8	25.0	79.6	100.0	100.0	0.0	
Mini	1.0	2.5	14.0	26.0	80.0	100.0	100.0	0.0	
sf	0.58	1.21	8.19	9.64	4.36	0.00	0.00	0.55	



Essai(s) complémentaire(s)
19/12/2019 - WA24 NF EN 1097-6+A1 : 0.900 % 19/12/2019 - PSV NF EN 1097-8 : 53.0 19/12/2019 - LA NF EN 1097-2 : 22.0 19/12/2019 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.64 Mg/m ³ 19/12/2019 - MDE NF EN 1097-1 : 6.0

Abrasivité : 2445 g / t Broyabilité : 40	Date : 05/07/2021	M. BARREIROS David Responsable Qualité 
---	--------------------------	--