

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Période de validité de l'engagement
 Du 04/01/2021 Au 30/06/2021

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **0/2 CL Marbre Rose**
 Nature pétrographique **Marbre** Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 2** Norme **NF P18-545 - Article 10 - Code a**

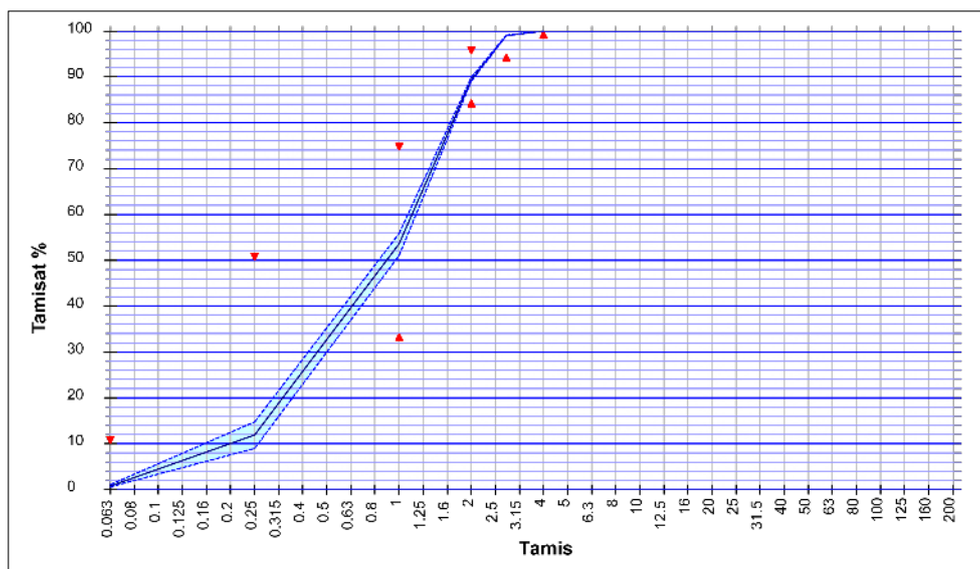
	0.063	0.25	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	f (%)	Mf	MB (g/Kg)
Vss + u	12	52	76	97			10	3.59	2
Vss	10	50	74	95			10	3.44	1.5
Vsi			34	85	95	100		2.84	
Vsi - u			32	83	94	100		2.69	
sf Max								0.18	

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 04/01/2020

Résultat des autres essais : Tous les dates

	0.063	0.25	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	f (%)	Mf	MB (g/Kg)
Nbr. val	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Maxi	1.1	14.8	55.8	89.9	99.1	100.0	1.1	3.18	0.3
XF + 1.25 sf	1.1	15.5	56.6	90.0	99.1	100.0	1.1	3.20	0.4
XF	0.8	11.9	53.6	89.3	99.0	100.0	0.8	3.14	0.3
XF - 1.25 sf	0.5	8.3	50.6	88.6	98.9	100.0	0.5	3.08	0.2
Mini	0.6	9.0	51.0	89.0	99.0	100.0	0.6	3.08	0.3
sf	0.25	2.90	2.42	0.52	0.06	0.00	0.25	0.05	0.06



Essai(s) complémentaire(s)

19/12/2019 - WA24 NF EN 1097-6+A1 : 0.400 %
 19/12/2019 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.71 Mg/m³
 19/12/2019 - MDE NF EN 1097-1 : 17.0

Abrasivité : 43 g / t
 Broyabilité : 39

Date : 04/01/2021

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité

