

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 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**

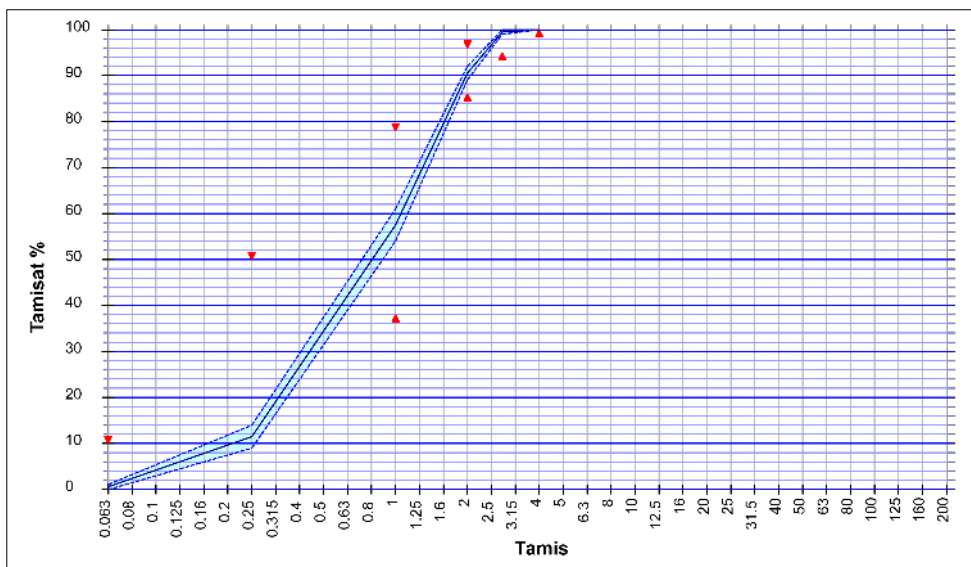
	0.063	0.25	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	f (%)	Mf	MB (g/Kg)
Vss + u	12	52	80	98			10	3.51	2
Vss	10	50	78	96			10	3.36	1.5
Vsi			38	86	95	100		2.76	
Vsi - u			36	84	94	100		2.61	
sf Max								0.18	

Partie informative

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

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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Maxi	1.1	14.0	61.0	92.0	100.0	100.0	1.1	3.16	0.3
XF + 1.25 sf	1.6	15.9	63.7	93.2	100.0	100.0	1.6	3.24	0.3
XF	0.6	11.5	57.5	90.5	99.5	100.0	0.6	3.06	0.2
XF - 1.25 sf	0.0	7.1	51.3	87.9	98.6	100.0	0.0	2.89	0.1
Mini	0.0	9.0	54.0	89.0	99.0	100.0	0.0	2.96	0.1
sf	0.78	3.54	4.95	2.12	0.71	0.00	0.78	0.14	0.07



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

Date : **05/07/2021**

Abrasivité : 43 g / t
 Broyabilité : 39

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité

