

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **6.3/10 CL Marbre Rose**
 Nature pétrographique **Marbre** Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 10 - Code a**

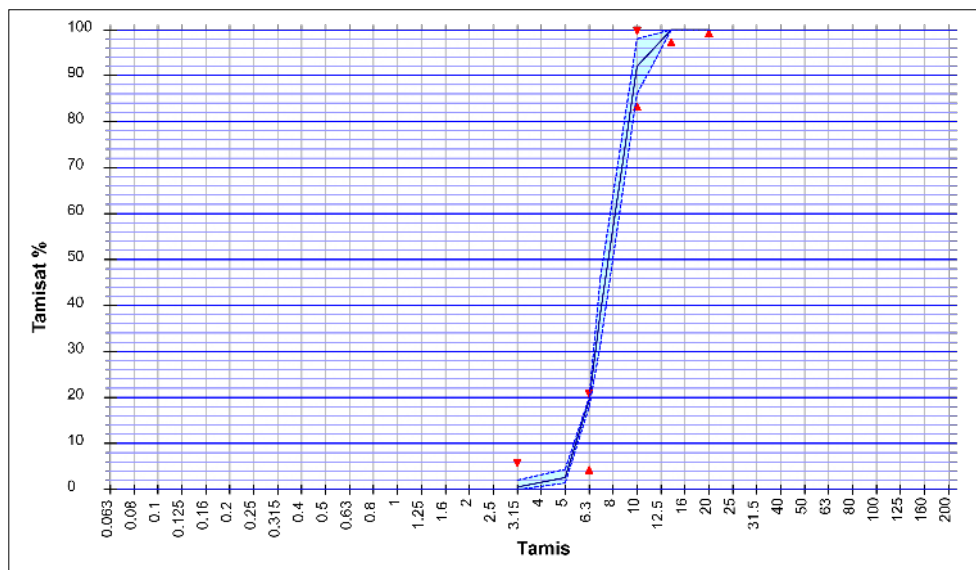
	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Vss + u	6		25		100			1.5	24
Vss	5		20		99			1.5	20
Vsi			5		84	98	100		
Vsi - u					79	97	100		
sf Max									

Partie informative

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

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	4	4	4	4	4	4	4	4	2
Maxi	2.0	4.4	20.0	46.0	98.0	100.0	100.0	0.4	16.0
XF + 1.25 sf	1.8	4.2	20.8	45.9	98.2	100.0	100.0	0.5	16.8
XF	0.5	2.6	19.5	38.4	92.0	100.0	100.0	0.2	15.0
XF - 1.25 sf	0.0	1.0	18.3	30.9	85.8	100.0	100.0	0.0	13.2
Mini	0.0	1.4	18.0	31.5	86.0	100.0	100.0	0.0	14.0
sf	1.00	1.30	1.00	5.99	4.97	0.00	0.00	0.21	1.41



Essai(s) complémentaire(s)

19/12/2019 - WA24 NF EN 1097-6+A1 : 0.400 %
 19/05/2016 - PSV NF EN 1097-8 : 46.0
 19/12/2019 - LA NF EN 1097-2 : 25.0
 19/12/2019 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.71 Mg/m³
 19/12/2019 - MDE NF EN 1097-1 : 17.0

Date : 04/01/2021

Abrasivité : 43 g / t
 Broyabilité : 39

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité

