

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Période de validité de l'engagement
 Du 01/01/2022 Au 30/06/2022

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **2/4 CL All Gravillon**
 Nature pétrographique **Alluvions Silicieuses** Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **2** **4** Norme **NF P18-545 - Article 7 - Code ? V ? F2**

	d/2 1	d 2	D/1.4 2.8	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	f (%)	FI (%)
Vss + u			77	100				34
Vss			65	95				30
Vsi			35	85	98	100		
Vsi - u			23	80	97	100		
sf Max								

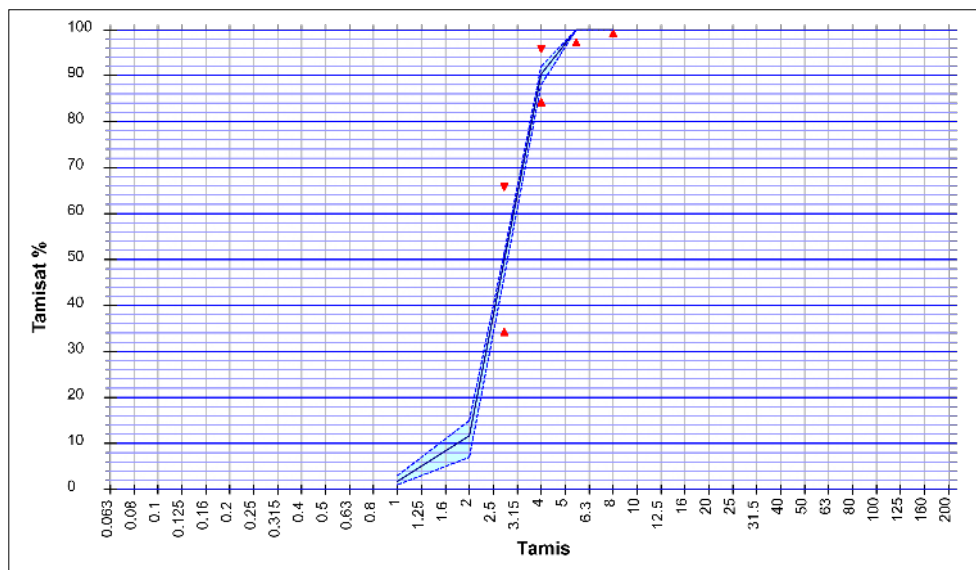
* LA et MDE avec application de la règle de compensation avec LA et MDE pris sur la fraction 6.3/10

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 23/12/2020

Résultat des autres essais : Tous les dates

	d/2 1	d 2	D/1.4 2.8	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	f (%)	FI (%)
Nbr. val	6	6	6	6	6	6	6	1
Maxi	3.0	15.0	51.4	92.0	100.0	100.0	0.4	15.0
XF + 1.25 sf	2.7	15.0	52.2	92.0	100.0	100.0	0.4	15.0
XF	1.8	11.7	49.8	90.3	100.0	100.0	0.3	15.0
XF - 1.25 sf	0.9	8.4	47.4	88.6	100.0	100.0	0.2	15.0
Mini	1.0	7.0	46.3	88.0	100.0	100.0	0.2	15.0
sf	0.75	2.66	1.89	1.37	0.00	0.00	0.08	0.00



Essai(s) complémentaire(s)

08/12/2017 - PSV NF EN 1097-8 : 51.0
 08/12/2017 - LANF NF EN 1097-2 : 18.0
 08/12/2017 - MDE NF EN 1097-1 : 13.0

Date : 23/12/2021

M. BARREIROS David
 Responsable Qualité

