

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **6.3/10 CL All Gravillon**  
 Nature pétrographique **Alluvions Silicieuses** Elaboration **Naturel**

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 7 - Code ? V ? F2**

	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	Fl (%)
Vss + u	6		98			2	29
Vss	5		93			2	25
Vsi			83	98	100		
Vsi - u			78	97	100		
sf Max							

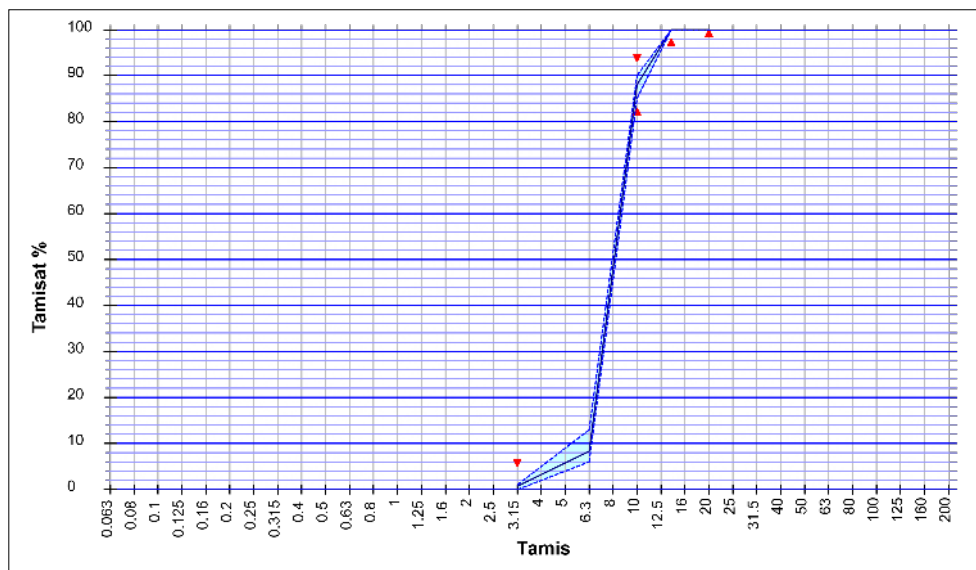
\* LA et MDE avec application de la règle de compensation avec LA et MDE pris sur la fraction 6.3/10

### Partie informative

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

Résultat des autres essais : Tous les dates

	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	Fl (%)
Nbr. val	7	7	7	7	7	7	2
Maxi	1.0	13.0	90.0	100.0	100.0	0.2	6.0
XF + 1.25 sf	1.3	11.2	90.3	100.0	100.0	0.2	6.0
XF	0.7	8.3	88.0	100.0	100.0	0.1	6.0
XF - 1.25 sf	0.1	5.4	85.7	100.0	100.0	0.0	6.0
Mini	0.0	6.0	85.0	100.0	100.0	0.0	6.0
sf	0.49	2.29	1.83	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

