

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date d'émission 01/07/2024  
Fin de validité 31/12/2024

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **16/22.4 RL All Gravillon**  
Nature pétrographique **Alluvions Silicieuses** Elaboration **Naturel**

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **16 22.4** Norme **NF P18-545 - Article 10**

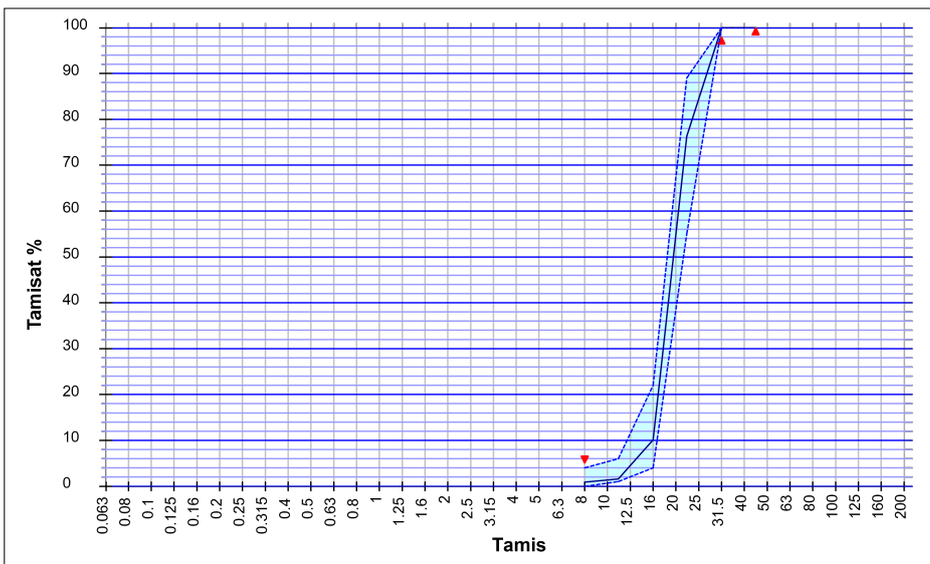
	d/2 8	d/1.4 11.2	d 16	D 22.4	1.4 D 31.5	2 D 45	f (%)	FI (%)
Vss + u	6						1.5	39
Vss	5						1.5	35
Vsi					98	100		
Vsi - u					97	100		
sf Max								

### Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 15/07/2023

Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 8	d/1.4 11.2	d 16	D 22.4	1.4 D 31.5	2 D 45	f (%)	FI (%)
Nbr. val	11	11	11	11	11	11	11	1
Maxi	4.0	6.0	22.0	89.0	100.0	100.0	2.1	2
XF + 1.25 sf	2.3	3.5	17.5	89.5	100.0	100.0	1.1	2
XF	<b>0.9</b>	<b>1.6</b>	<b>10.1</b>	<b>76.3</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>0.4</b>	<b>2</b>
XF - 1.25 sf	0.0	0.0	2.7	63.1	100.0	100.0	0.0	2
Mini	0.0	1.0	4.0	55.0	100.0	100.0	0.0	2
sf	1.14	1.51	5.94	10.56	0.00	0.00	0.58	0.00



#### Essai(s) complémentaire(s)

Na2O eq	EXTERNE
Arg	EXTERNE
Alcali réaction	EXTERNE
WA24	NF EN 1097-6 31/01/2022 1.3 %
Alcali-Silice	EXTERNE
ImP	EXTERNE
LA	NF EN 1097-2 31/01/2022 25
Prd	NF EN 1097-6 +A1 31/01/2022 1.30 Mg/m <sup>3</sup>
MDE	EXTERNE
Cl	EXTERNE
W	NF EN 933-1 23/04/2024 1.5 %
AS	EXTERNE

BARREIROS DAVID

