

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 01/07/2024 Fin de validité 31/12/2024
--	-------------------------	--

Site de production	POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	0/2 CL All Sable
Nature pétrographique	Alluvions Silicieuses	Elaboration	Naturel

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

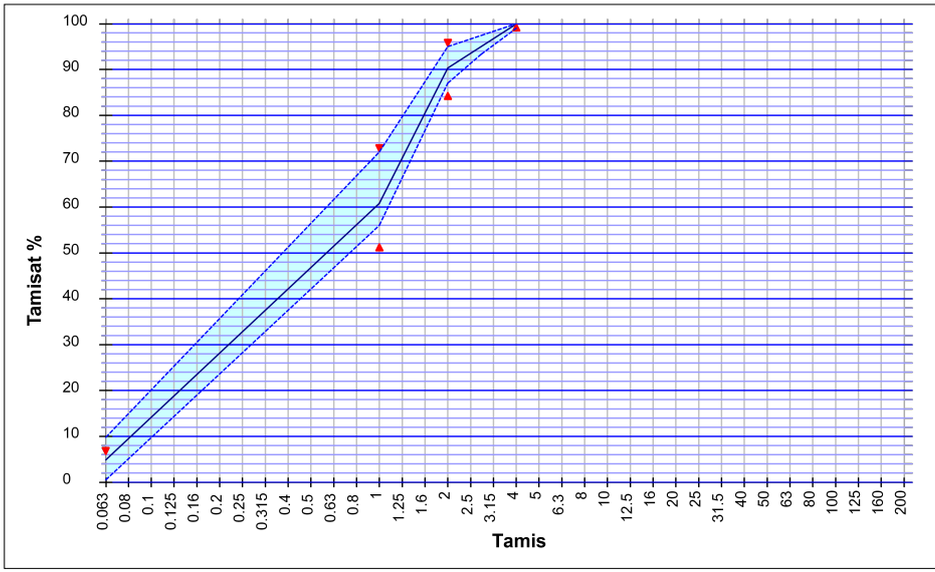
Classe granulaire 0 2 Norme NF P18-545 - Article 7 - Code ERR ? F2

	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Vss + u	10	76	97			2.5
Vss	6	72	95			2
Vsi		52	85		100	
Vsi - u		48	83		97	
sf Max						

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 15/07/2023 Résultat des autres essais : Toutes les dates

	0.063	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	MB (g/Kg)
Nbr. val	10	10	10	10	10	10
Maxi	9.8	72.0	95.0	97.4	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	8.7	67.3	93.8	96.8	100.0	0.6
XF	4.9	60.8	90.3	95.0	99.9	0.4
XF - 1.25 sf	1.1	54.3	86.8	93.2	99.5	0.3
Mini	0.5	56.0	87.0	93.3	99.0	0.2
sf	3.05	5.20	2.83	1.41	0.32	0.12



Essai(s) complémentaire(s)			
MDE	NF EN 1097-1	22/03/2022	14
WA24	NF EN 1097-6	22/03/2022	0.8 %
SE(10)	EXTERNE		
Prd	NF EN 1097-6 +A1	22/03/2022	2.70 Mg/m ³
FM	NF EN 933-1	02/07/2024	2.44
W	NF EN 933-1	02/07/2024	9.1 %
f	NF EN 933-1	02/07/2024	5.4 %
Mh	NF EN 1744-1+A1	22/03/2022	Négatif

BAREIROS DAVID

