

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 01/01/2024 Fin de validité 30/06/2024
--	--------------------------------	--

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

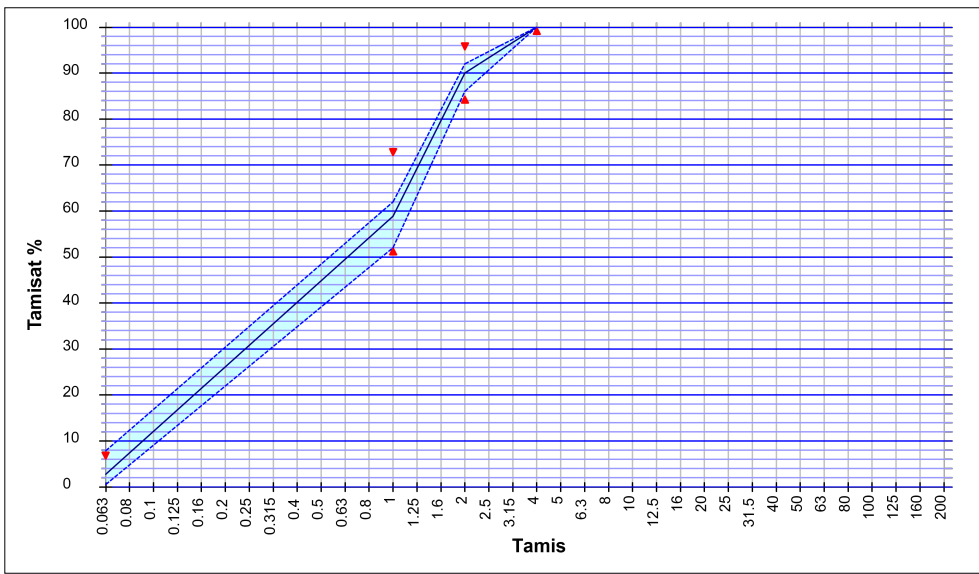
Classe granulaire 0 2 Norme NF P18-545 - Article 7 - Code ERR ? F2

	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 21/12/2022 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	7.9	62.0	92.0	95.9	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	5.4	62.7	92.8	96.3	100.0	0.6
XF	2.8	58.9	90.0	94.9	100.0	0.4
XF - 1.25 sf	0.2	55.1	87.2	93.4	100.0	0.3
Mini	0.5	52.0	86.0	92.8	100.0	0.2
sf	2.08	3.04	2.26	1.18	0.00	0.12



Essai(s) complémentaire(s)

22/03/2022 - MDE NF EN 1097-1 : 14.0
 22/03/2022 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.8 %
 SE(10) :
 22/03/2022 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.70
 Mg/m³
 10/10/2023 - FM NF EN 933-1 : 2.84
 W :
 10/10/2023 - f NF EN 933-1 : 7.9 %
 22/03/2022 - Mh NF EN 1744-1+A1 : Négatif

Date : 21/12/2023 BARREIROS DAVID

