

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	Date d'émission 03/07/2023 Fin de validité 31/12/2023
--	--------------------------------	--

Site de production	POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE	Granulat	0/63 C Recyclé
Nature pétrographique		Elaboration	Naturel

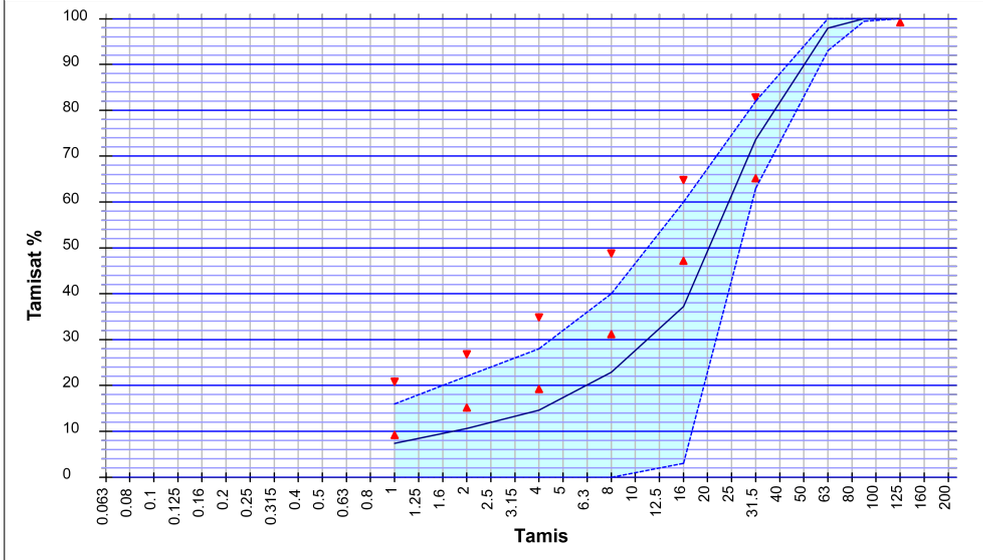
Partie normative
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 63** Norme **NF EN 13285**

	1	2	4	8	16	D/2 31.5	D 63	1.4 D 90	2 D 125
Vss + u	21	27	36	50	66	85			
Vss	20	26	34	48	64	82			
Vsi	10	16	20	32	48	66			100
Vsi - u	9	15	18	30	46	63			100
sf Max									

Partie informative
 Résultat des essais de fabrication : Toutes les dates Résultat des autres essais : Toutes les dates

	1	2	4	8	16	D/2 31.5	D 63	1.4 D 90	2 D 125
Nbr. val	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Maxi	16.0	22.0	28.0	40.0	60.0	82.0	100.0	100.0	100.0
XF + 1.25 sf	15.6	21.6	28.8	44.2	66.5	79.7	100.0	100.0	100.0
XF	7.4	10.6	14.6	22.9	37.2	73.6	97.9	99.9	100.0
XF - 1.25 sf	0.0	0.0	0.4	1.6	7.9	67.5	94.5	99.7	100.0
Mini	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	63.0	93.0	99.4	100.0
sf	6.55	8.82	11.39	17.05	23.43	4.86	2.73	0.19	0.00



Essai(s) complémentaire(s)

23/05/2023 - MB NF EN 933-9+A1 : 0.8 g/Kg
 14/09/2022 - Fs NF P18-576 : 31.0 %
 01/06/2023 - FM NF EN 933-1 : 5.65
 25/09/2020 - W NF EN 933-1 : 9.8 %
 01/06/2023 - f NF EN 933-1 : 0.0 %
 14/09/2022 - SS NF EN 1744-1+A1 : 0.1200 %

Date : 03/07/2023 BARREIROS DAVID

