



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date d'émission 05/01/2026
Fin de validité 30/06/2026

Site de production **MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **Grave recyclé 0/20 C béton**
Nature pétrographique **Recyclé / Famille : Béton / Type : 3** Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 20 Norme NF EN 13285**

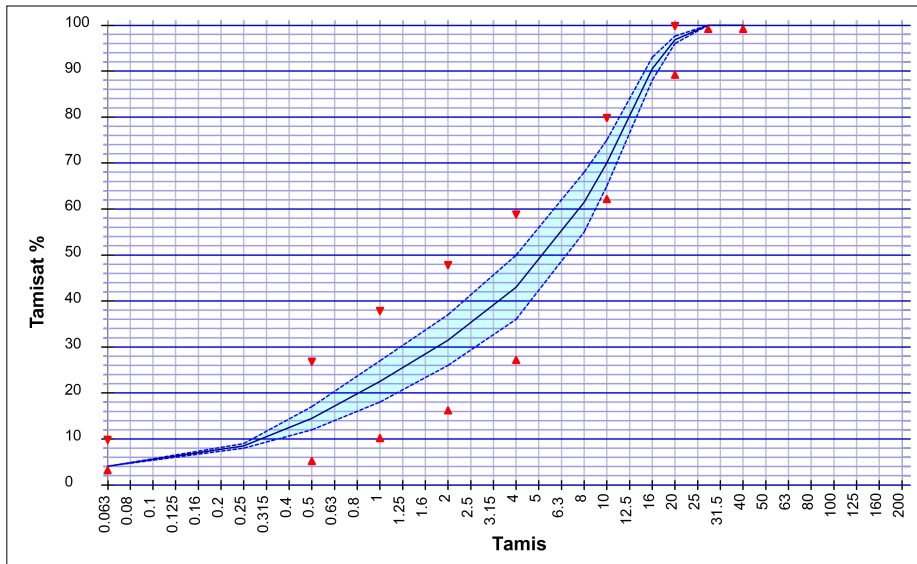
	0.063	0.25	0.5	1	2	4	8	D/2 10	16	D 20	1.4 D 28	2 D 40
Vss + u	10		27	38	48	60		81		100	100	100
Vss	9		26	37	47	58		79		99	100	100
Vsi	4		6	11	17	28		63		90	100	100
Vsi - u	3		5	10	16	26		61		88	99	100
sf Max												

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 05/01/2024

Résultat des autres essais : Toutes les dates

	0.063	0.25	0.5	1	2	4	8	D/2 10	16	D 20	1.4 D 28	2 D 40
Nbr. val	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Maxi	4.1	9.0	17.0	27.0	37.0	50.0	68.0	75.0	93.0	97.6	100.0	100.0
XF + 1.25 sf	4.1	9.4	18.9	30.5	41.2	55.4	73.0	78.8	94.9	98.2	100.0	100.0
XF	4.1	8.5	14.5	22.5	31.5	43.0	61.5	70.0	90.5	96.8	100.0	100.0
XF - 1.25 sf	4.1	7.6	10.1	14.6	21.8	30.6	50.0	61.2	86.1	95.4	100.0	100.0
Mini	4.1	8.0	12.0	18.0	26.0	36.0	55.0	65.0	88.0	96.0	100.0	100.0
sf	0.00	0.71	3.54	6.36	7.78	9.90	9.19	7.07	3.54	1.13	0.00	0.00



Essai(s) complémentaire(s)

LA	03/09/2025	18
MDE	03/09/2025	6
FM	NF EN 933-1	18/11/2025 4.55
SS	EXTERNE	
f	NF EN 933-1	18/11/2025 4.1 %
VBS	EXTERNE	

GDNT3 Graves de déconstruction non traitée - Graves Non Traitée de recyclage GR4 - Classification des sols D21
w OPM = 7.1% du 22-11-21 - Pd OPM = 2.31 t/m³ du 22-11-21
Ps = 2.88 t/m³ du 22-11-21

BARREIROS DAVID