



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE**

Granulat **6.3/10 CL Marbre Rose**

Nature pétrographique **Marbre**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **6.3** **10** Norme **NF P18-545 - Article 10 - sauf FI 20**

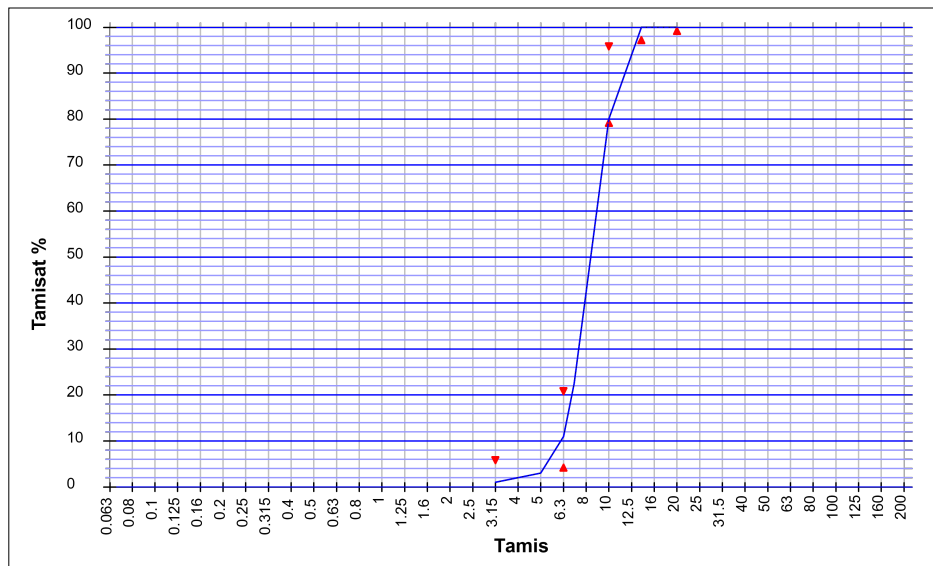
	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Vss + u	6		25		100			1.5	24
Vss	5		20		95			1.5	20
Vsi			5		80	98	100		
Vsi - u					75	97	100		
sf Max									

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : à partir du 05/01/2025

Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)
Nbr. val	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Maxi	1.0	3.0	11.0	22.5	80.0	100.0	100.0	0.1	
XF + 1.25 sf	1.0	3.0	11.0	22.5	80.0	100.0	100.0	0.1	
XF	1.0	3.0	11.0	22.5	80.0	100.0	100.0	0.1	
XF - 1.25 sf	1.0	3.0	11.0	22.5	80.0	100.0	100.0	0.1	
Mini	1.0	3.0	11.0	22.5	80.0	100.0	100.0	0.1	
sf	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	



Essai(s) complémentaire(s)

WA24	NF EN 1097-6+A1	03/09/2025	0.4 %
PSV	EXTERNE		
LA		03/09/2025	23
Prd		22/03/2022	2.72 Mg/m³
MDE		03/09/2025	16

Abrasivité : 43 g / t
Broyabilité : 39

BARREIROS DAVID