



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **MAURI - CHAPITRE CARCASSONNE**

Granulat **10/16 CL Marbre Rose**

Nature pétrographique **Marbre**

Elaboration **Naturel**

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **10 16** Norme **NF P18-545 - Article 10 - sauf FI 20**

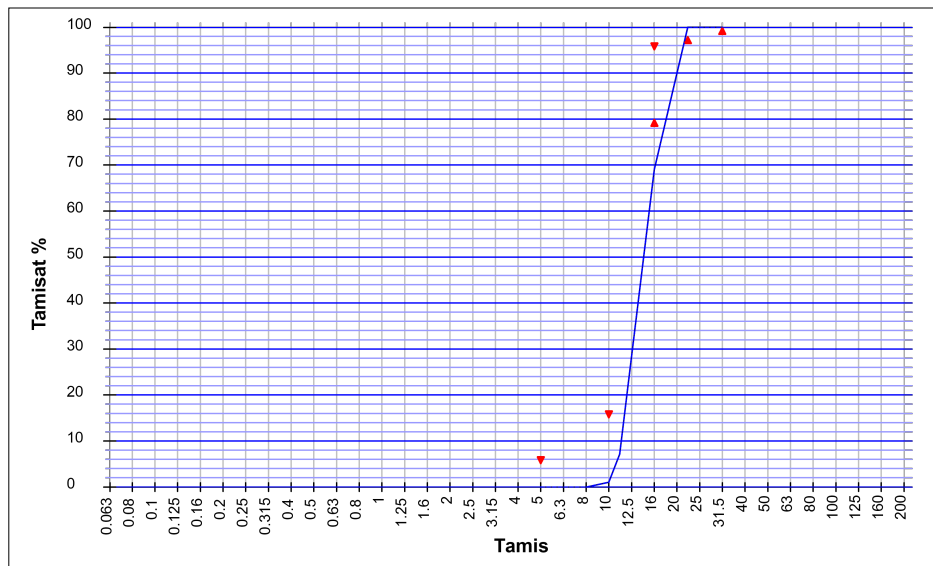
	d/2 5	D/2 8	d 10	D/1.4 11.2	D 16	1.4 D 22.4	2 D 31.5	f (%)	FI (%)
Vss + u	6		20		100			1.5	24
Vss	5		15		95			1.5	20
Vsi					80	98	100		
Vsi - u					75	97	100		
sf Max									

### Partie informative

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

Résultat des autres essais : Toutes les dates

	d/2 5	D/2 8	d 10	D/1.4 11.2	D 16	1.4 D 22.4	2 D 31.5	f (%)	FI (%)
Nbr. val	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Maxi	0.0	0.0	1.0	7.1	69.0	100.0	100.0	0.1	
XF + 1.25 sf	0.0	0.0	1.0	7.1	69.0	100.0	100.0	0.1	
XF	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>7.1</b>	<b>69.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>0.1</b>	
XF - 1.25 sf	0.0	0.0	1.0	7.1	69.0	100.0	100.0	0.1	
Mini	0.0	0.0	1.0	7.1	69.0	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	0.3 %
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