

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

Site de production **MICHEL SAS - GRAVIERE DE WITTELSHEIM**

Granulat **223/2 - Sable 0/2 Roulé**

Nature pétrographique **Siliceux**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 2** Norme **NF P 18545-10 : A sauf Ab B et D D _ Cat 2 (01/01/26)**

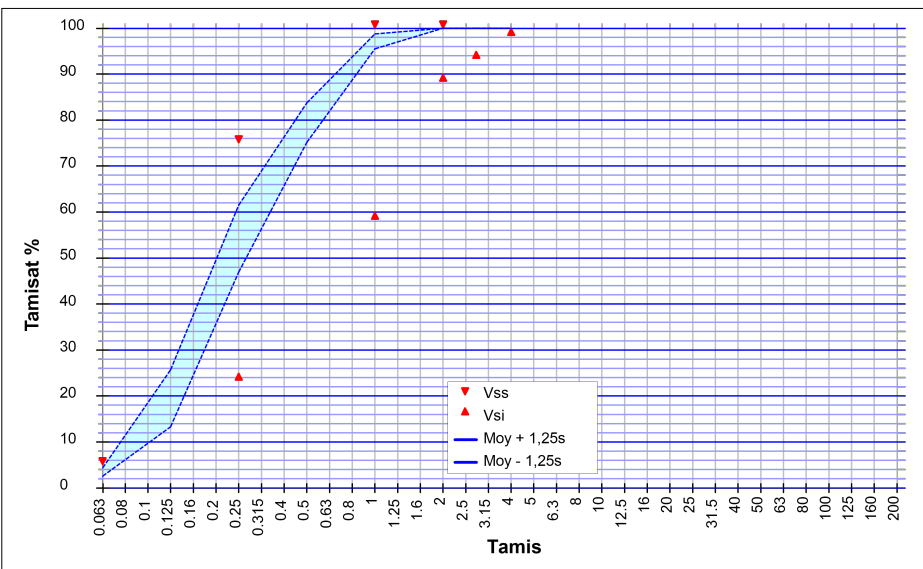
	0.063	0.125	0.25	0.5	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	FM	MB (g/Kg)
Vss + u	6		79		100	100			1.95	2
Vss	5		75		100	100			1.8	1.5
Vsi			25		60	90	95	100	1.2	
Vsi - u			21		57	88	94	99	1.05	
sf Max			15.2		12.1	3			0.18	

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 01/07/2025 au 31/12/2025

Résultat des autres essais : du 01/01/2024 au 31/12/2025

	0.063	0.125	0.25	0.5	D/2 1	D 2	1.4 D 2.8	2 D 4	FM	MB (g/Kg)
Nbr. val	17	17	17	17	17	17	17	17	17	14
Maxi	4.4	28.0	66.0	86.0	99.0	100.0	100.0	100.0	1.71	1.7
XF + 1.25 sf	4.4	25.7	61.5	83.7	98.7	100.0	100.0	100.0	1.64	1.5
XF	3.5	19.5	54.2	79.4	97.1	100.0	100.0	100.0	1.50	1.2
XF - 1.25 sf	2.6	13.3	46.9	75.1	95.5	100.0	100.0	100.0	1.36	0.9
Mini	1.9	10.0	45.0	74.0	94.0	100.0	100.0	100.0	1.28	1.0
sf	0.73	4.98	5.84	3.43	1.25	0.00	0.00	0.00	0.11	0.21



Essai(s) complémentaire(s)

ImP	24/09/2025	Néant
Cl	13/08/2024	< 0,001 %
Mh	24/09/2025	0
S	13/08/2024	0.002 %
AS	13/08/2024	0.057 %
CaCO3	13/08/2024	0.4 %
Ab	30/06/2025	2.8 %
Prd	30/06/2025	2.53 Mg/m³
MBf	01/09/2025	3.3 g/Kg
Alcali réaction	30/06/2025	NQ

SOMBART Guillaume
Responsable de la Maitrise de la Production

