

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

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

Granulat **224/3 - Sable 0/4 Roulé**

Nature pétrographique **Silico-Calcaire**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 4** Norme **NF P 18-545 Art 10 : Déclaré (01/01/26)**

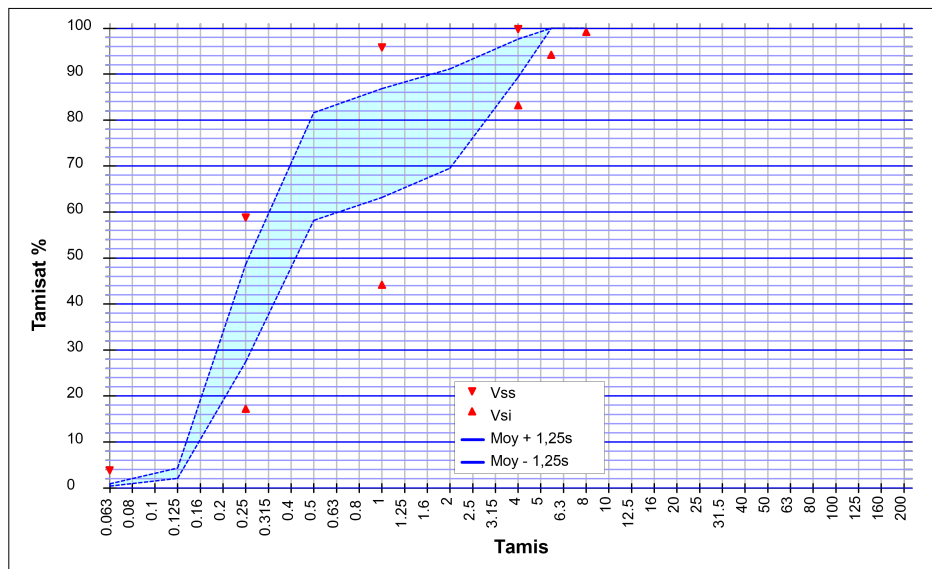
	0.063	0.125	0.25	0.5	1	D/2 2	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	FM
Vss + u	4		62		99		100			3.65
Vss	3		58		95		99			3.5
Vsi			18		45		84	95	100	1.8
Vsi - u			14		41		82	94	100	1.65
sf Max			12.1		16.7		4.5			

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	1	D/2 2	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	FM
Nbr. val	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Maxi	1.2	5.0	53.0	87.0	92.0	95.0	98.0	100.0	100.0	3.48
XF + 1.25 sf	0.9	4.3	48.6	81.6	86.8	91.1	97.6	100.0	100.0	2.86
XF	0.6	3.2	38.0	69.9	75.0	80.3	93.4	100.0	100.0	2.40
XF - 1.25 sf	0.4	2.1	27.4	58.2	63.2	69.5	89.3	100.0	100.0	1.94
Mini	0.4	2.0	20.0	45.0	48.0	54.0	83.0	100.0	100.0	1.74
sf	0.20	0.87	8.46	9.36	9.44	8.63	3.32	0.00	0.00	0.37



Essai(s) complémentaire(s)

Na2O eq	13/08/2024	0.0040 %
ImP	13/08/2024	Néant
Cl	13/08/2024	< 0,001 %
Mh	13/08/2024	0
S	13/08/2024	0.006 %
AS	13/08/2024	0.060 %
CaCO3	13/08/2024	24.7 %
Ab	30/06/2025	1.3 %
Prd	30/06/2025	2.66 Mg/m³
Alcali réaction	30/06/2025	NQ

SOMBART Guillaume
Responsable de la Maitrise de la Production

