

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

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

Granulat **664/3- GNT 0/10 Concassé**

Nature pétrographique **Silico-Calcaire**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 10** Norme **NF EN 13285 : GNT 0/10 (01/01/26)**

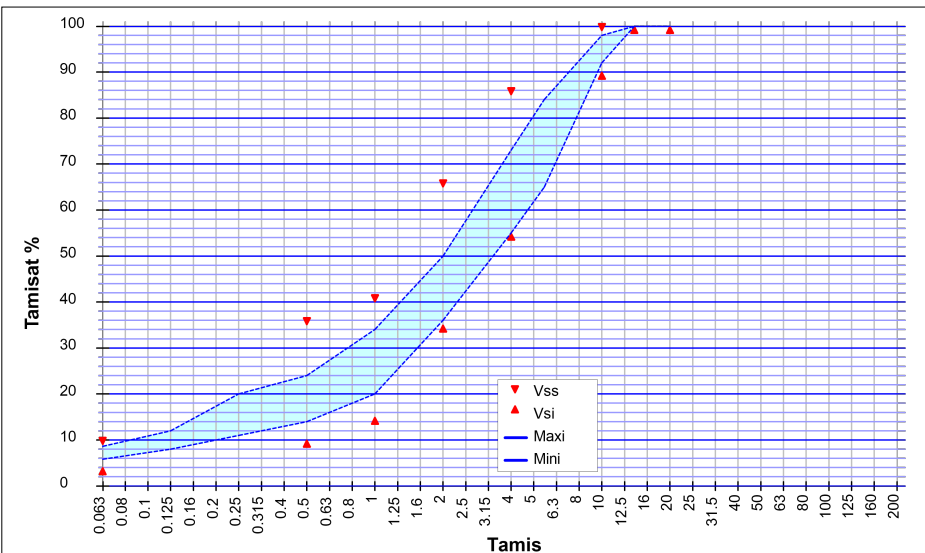
	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	D 10	1.4 D 14	2 D 20	MB (g/Kg)
Vss + u	10			40	47	73	93		100			2.5
Vss	9			35	40	65	85		99			2
Vsi	4			10	15	35	55		90	100	100	
Vsi - u	3			5	8	27	47		88	99	100	
sf Max				7.57	7.57	9.09	9.09		2.72			

Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 01/01/2025 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	2	4	5.6	D 10	1.4 D 14	2 D 20	MB (g/Kg)
Nbr. val	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Maxi	8.6	12.0	20.0	24.0	34.0	50.0	73.0	84.0	98.0	100.0	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	8.5	11.7	17.7	23.3	33.1	48.5	71.9	82.8	98.3	100.0	100.0	0.5
XF	7.2	9.9	14.7	19.0	27.1	41.8	64.9	75.9	95.6	100.0	100.0	0.5
XF - 1.25 sf	5.9	8.1	11.7	14.7	21.2	35.1	57.9	69.0	92.9	100.0	100.0	0.5
Mini	5.8	8.0	11.0	14.0	20.0	36.0	55.0	65.0	92.0	100.0	100.0	0.5
sf	1.02	1.44	2.42	3.41	4.76	5.34	5.63	5.52	2.15	0.00	0.00	0.00



Essai(s) complémentaire(s)

LA	18/02/2025	20
MDE	18/02/2025	11
WA24	30/06/2024	0.9 %
Prd	30/06/2024	2.62 Mg/m³
Alcali réaction	30/06/2025	NQ

SOMBART Guillaume
Responsable de la Maitrise de la Production

