

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

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

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

Granulat **552/2 - Mélange 0/4 Roulé (6/5)**

Nature pétrographique **Silico-Calcaire**

Elaboration **Naturel**

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 4** Norme **NF P 18545-10 : A _ Cat 1 (01/01/26)**

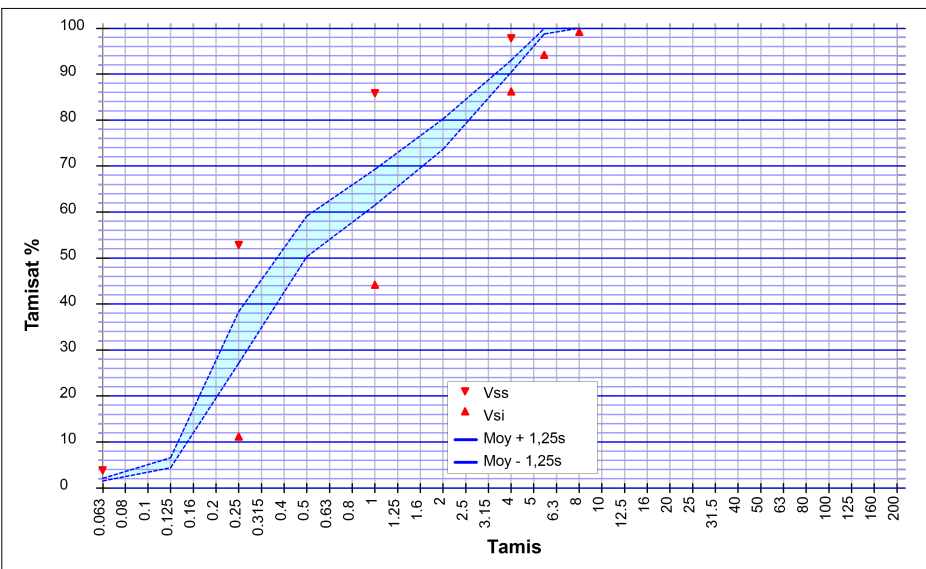
	0.063	0.125	0.25	0.5	1	D/2 2	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	FM
Vss + u	4		56		89		99			3.25
Vss	3		52		85		97			3.1
Vsi			12		45		87	95	100	2.5
Vsi - u			8		41		85	94	100	2.35
sf Max			12.1		12.1		3			0.18

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	1	D/2 2	D 4	1.4 D 5.6	2 D 8	FM
Nbr. val	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
Maxi	2.3	7.0	41.0	62.0	72.0	81.0	94.0	100.0	100.0	3.03
XF + 1.25 sf	2.1	6.6	38.3	59.1	69.3	80.2	93.0	99.9	100.0	2.89
XF	1.8	5.5	32.7	54.7	65.4	76.9	91.7	99.3	100.0	2.73
XF - 1.25 sf	1.5	4.4	27.1	50.3	61.5	73.6	90.4	98.7	100.0	2.57
Mini	1.3	4.0	24.0	45.0	58.0	69.0	89.0	99.0	100.0	2.52
sf	0.24	0.87	4.51	3.54	3.10	2.63	1.04	0.46	0.00	0.13



Essai(s) complémentaire(s)

Na2O eq	24/09/2025	0.0058 %
ImP	24/09/2025	Néant
Cl	24/09/2025	< 0,001 %
Mh	24/09/2025	0
S	24/09/2025	0.010 %
AS	24/09/2025	0.020 %
CaCO3	13/08/2024	16.2 %
Ab	30/06/2025	1.3 %
Prd	30/06/2025	2.58 Mg/m³
Alcali réaction	30/06/2025	NQ

SOMBART Guillaume
Responsable de la Maitrise de la Production

