



Groupe Carrières de Mouen



Roches & Dérivés

<b>FICHE TECHNIQUE PRODUIT</b>		Date d'émission 01/07/2025 Fin de validité 30/06/2026
--------------------------------	--	----------------------------------------------------------

Site de production	<b>CARRIÈRES DE MOUEN - GRANULATS MOUEN</b> 105 Chemin des carrières - 14790 - MOUEN	Granulat	<b>Gravillon 8/16 Mouen</b>
Nature pétrographique	<b>Grès feldspathique</b>	Elaboration	Naturel - Tertiaire

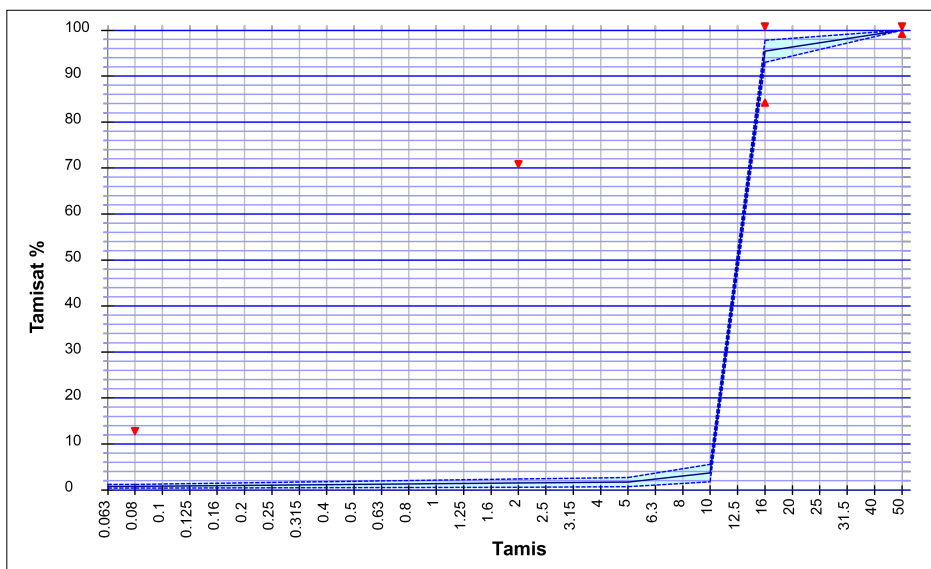
**Partie normative**  
Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **8** **16** Norme Guide technique routier GTR: G21 ins R3 Sa

	0.063	0.08	2	d/2 5	d 10	D 16	50	LA	MDE
Vss + u		12	70			100	100	45	45
Vss		12	70			100	100	45	45
Vsi						85	100		
Vsi - u						85	100		
sf Max									

**Partie informative**  
 Résultat des essais de fabrication : du 01/01/2025 au 30/06/2025      Résultat des autres essais : du 20/06/2025 au 20/06/2025

	0.063	0.08	2	d/2 5	d 10	D 16	50	LA	MDE
Nbr. val	24	24	24	24	24	24	24	1	1
Maxi	1.2	1.3	3.1	3.6	6.8	99.2	100.0	16	8
XF + 1.25 sf	1.2	1.2	2.4	2.7	5.6	97.8	100.0	16	8
<b>XF</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>1.5</b>	<b>1.7</b>	<b>3.7</b>	<b>95.4</b>	<b>100.0</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
XF - 1.25 sf	0.4	0.4	0.6	0.7	1.8	93.0	100.0	16	8
Mini	0.3	0.3	0.6	0.6	1.6	92.0	100.0	16	8
sf	0.29	0.31	0.68	0.80	1.49	1.90	0.00	0.00	0.00



Essai(s) complémentaire(s)	
Valeur de bleu de méthylène d'un sol	
VBS	< 0.1

GOSSELIN Nicolas  
Responsable Laboratoire