

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date d'émission 01/07/2024  
Fin de validité 31/12/2024

Site de production **MICHEL SAS - GRAVIERE DE CERNAY** Granulat **882/6 - Gravier 6.3/10 Concassé**  
Nature pétrographique **Silico-Calcaire** Elaboration **Naturel**

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P 18545-7 : B III \_ Ang 1 (01/01/24)**

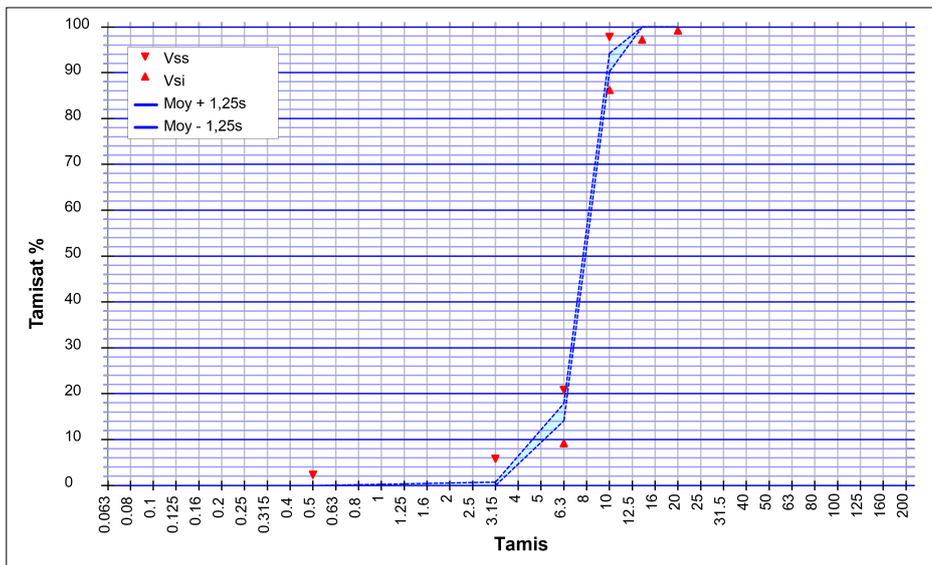
	0.5	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	Fl (%)	Cc (%)	Ctc (%)	Ctr (%)
Vss + u	2.5	6	25	100			1.3	19			8
Vss	1.5	5	20	97			1	15			1
Vsi			10	87	98	100			95	30	
Vsi - u			5	82	97	100			88	23	
sf Max			3	3							

### Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 01/01/2023 au 31/12/2023

Résultat des autres essais : du 01/01/2022 au 31/12/2023

	0.5	d/2 3.15	d 6.3	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	Fl (%)	Cc (%)	Ctc (%)	Ctr (%)
Nbr. val	6	6	6	6	6	6	6	3	3	3	3
Maxi	0.0	1.0	17.0	94.0	100.0	100.0	0.2	14	100	48	0
XF + 1.25 sf	0.0	0.7	17.9	94.2	100.0	100.0	0.2	15	100	50	0
XF	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>16.0</b>	<b>92.2</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>0.1</b>	<b>12</b>	<b>99</b>	<b>45</b>	<b>0</b>
XF - 1.25 sf	0.0	0.0	14.1	90.2	100.0	100.0	0.1	9	97	40	0
Mini	0.0	0.0	13.0	90.0	100.0	100.0	0.1	10	98	40	0
sf	0.00	0.41	1.55	1.60	0.00	0.00	0.04	2.12	1.22	4.12	0.00



### Essai(s) complémentaire(s)

Los Angeles (Résistance à la fragmentation)		
LA	28/08/2023	20
Micro Deval		
MDE	28/08/2023	11
Coefficient de polissage accéléré		
PSV	28/08/2023	54
Coefficient d'absorption d'eau		
WA24	30/06/2022	1.0 %
Masse volumique réelle séchée à l'étuve		
Prd	30/06/2022	2.61 Mg/m <sup>3</sup>

SOMBART Guillaume  
Responsable de la Maitrise de la Production

