

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

 Période de validité de l'engagement  
 Du 01/06/2019 Au 01/12/2019

 Site de production **CARRIERE GACHET - GILLONNAY** Granulat **6.3/10 Concassé**  
 Nature pétrographique **ALUVIONS FLUVIO-GLACIAIRES** Elaboration **Naturel**
**Partie normative**

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

 Classe granulaire **6.3 10** Norme **NF P18-545 - Article 10 code A**

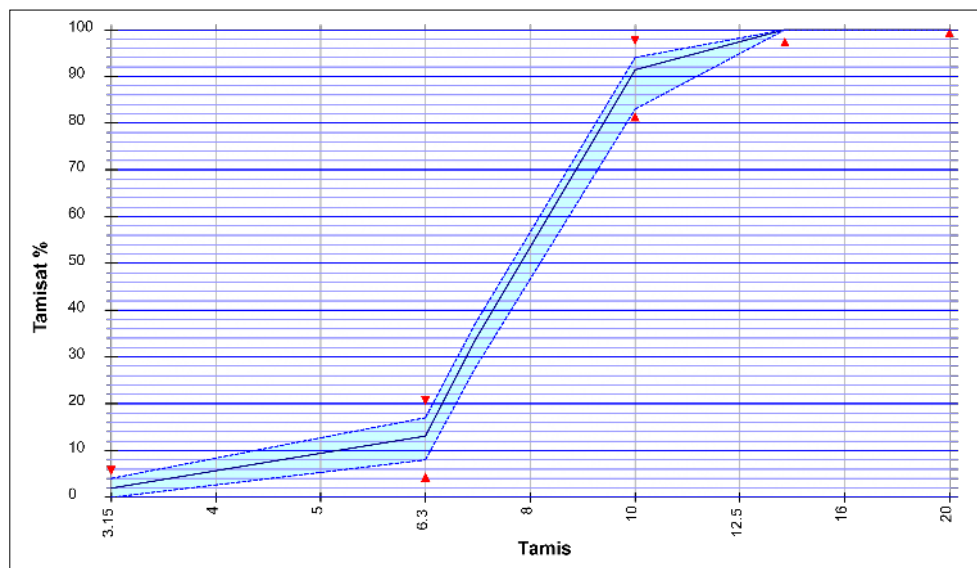
	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)	Cc (%)
Vss + u	6		25		100			1.5	24	
Vss	5		20		97			1.5	20	
Vsi			5		82	98	100			95
Vsi - u					77	97	100			95
sf Max										

**Partie informative**

Résultat des essais de fabrication : du 01/12/2018 au 01/06/2019

Résultat des autres essais : du 01/12/2018 au 01/06/2019

	d/2 3.15	D/2 5	d 6.3	D/1.4 7.1	D 10	1.4 D 14	2 D 20	f (%)	FI (%)	Cc (%)
Nbr. val	15	15	15	15	15	15	15	15	6	6
Maxi	4.0	12.7	17.0	36.9	94.0	100.0	100.0	0.8	16	97
XF + 1.25 sf	3.698	12.66	17.243	37.15	95.24	100.0	100.0	0.686	16.614	98.444
XF	1.9	9.4	13.1	33.4	91.4	100.0	100.0	0.5	15	97
XF - 1.25 sf	0.13	6.14	8.958	29.65	87.596	100.0	100.0	0.314	13.386	95.556
Mini	0.0	5.3	8.0	27.4	83.0	100.0	100.0	0.2	13	95
sf	1.438	2.608	3.314	3.000	3.043	0.000	0.000	0.149	1.291	1.155


**Essai(s) complémentaire(s)**

 11/04/2019 Masse volumique réelle  
 Prd=2.61Mg/m3  
 11/04/2019 Coefficient d'absorption  
 d'eau WA24=1.0%  
 17/04/2019 Résistance aux chocs Los  
 Angeles LA=20  
 17/04/2019 Résistance à l'usure  
 MicroDeval MDE=11  
 23/05/2019 Coefficient de polissage  
 accéléré PSV=51  
 24/04/2019 Teneur en Chlorure solubles  
 dans l'eau C=0.0001%  
 18/04/2019 Teneurs en alcalins actifs  
 Na2O équivalent = 0.0064%

01/06/2019 PERRIN Clément

