

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Période de validité de l'engagement  
 Du 01/01/2023 Au 30/06/2023

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE** Granulat **0/20 C recyclé**  
 Nature pétrographique **Recyclé** Elaboration **Naturel**

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 20** Norme **NF EN 13285 - Code Conforme - sauf MB 0.4**

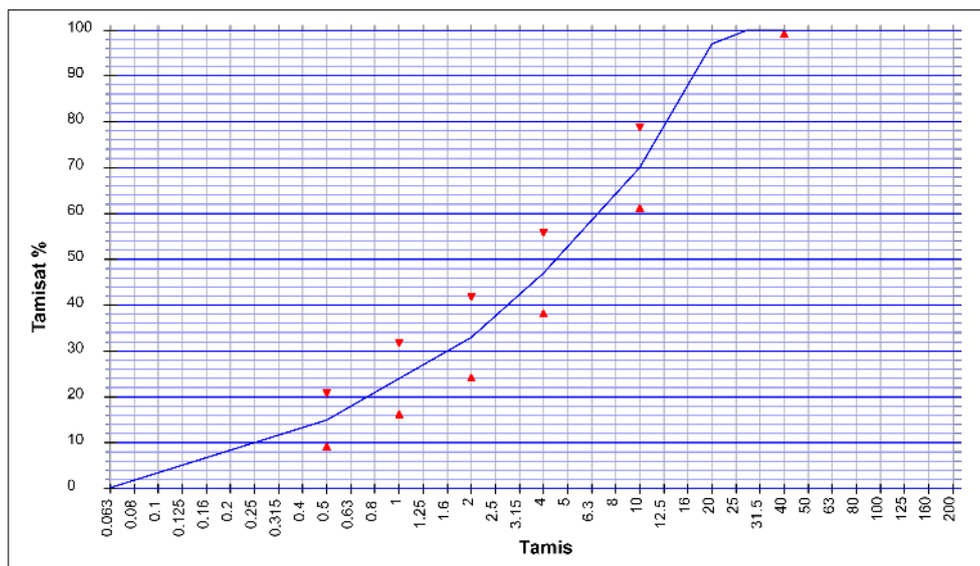
	0.063	0.5	1	2	4	D/2 10	D 20	1.4 D 28	2 D 40	MB (g/Kg)
Vss + u		21	32	42	57	80				
Vss		20	31	41	55	78				
Vsi		10	17	25	39	62			100	
Vsi - u		9	16	24	37	60			100	
sf Max										

### Partie informative

Résultat des essais de fabrication : du 25/09/2018 au 25/09/2020

Résultat des autres essais : Tous les dates

	0.063	0.5	1	2	4	D/2 10	D 20	1.4 D 28	2 D 40	MB (g/Kg)
Nbr. val	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maxi	0.2	15.0	24.0	33.0	47.0	70.0	97.0	100.0	100.0	0.4
XF + 1.25 sf	0.2	15.0	24.0	33.0	47.0	70.0	97.0	100.0	100.0	0.4
XF	0.2	15.0	24.0	33.0	47.0	70.0	97.0	100.0	100.0	0.4
XF - 1.25 sf	0.2	15.0	24.0	33.0	47.0	70.0	97.0	100.0	100.0	0.4
Mini	0.2	15.0	24.0	33.0	47.0	70.0	97.0	100.0	100.0	0.4
sf	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



#### Essai(s) complémentaire(s)

14/09/2022 - FS NF P18-576 : 31.0 %  
 25/09/2020 - Mf NF EN 933-1 : 4.74  
 25/09/2020 - W NF EN 933-1 : 12.8 %  
 25/09/2020 - f NF EN 933-1 : 0.2 %  
 14/09/2022 - SS NF EN 1744-1+A1 : 0.1200 %  
 VBS :

Date : **01/01/2023**  
 GDNT3 Graves de déconstruction non-traités

M. BARREIROS David  
 Responsable Qualité

