

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Période de validité de l'engagement  
 Du 01/07/2022 Au 31/12/2022

Site de production **POSOCO - CHAPITRE CARCASSONNE**

Granulat **0/6.3 CL Quartz Jaune Stabilisé**

Nature pétrographique

Elaboration Naturel

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le fournisseur s'engage

Classe granulaire **0 6.3** Norme **NF P18-545 - Article 7**

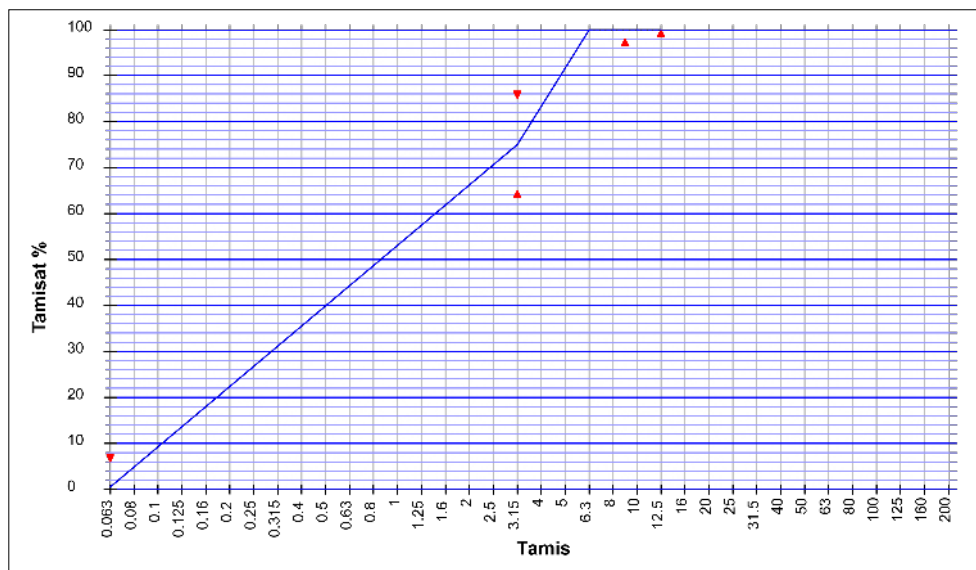
	0.063	D/2 3.15	D 6.3	1.4 D 9	2 D 12.5	MB (g/Kg)
Vss + u	7	88				2.5
Vss	6	85				2
Vsi		65		98	100	
Vsi - u		62		97	100	
sf Max						

### Partie informative

Résultat des essais de fabrication : Tous les dates

Résultat des autres essais : Tous les dates

	0.063	D/2 3.15	D 6.3	1.4 D 9	2 D 12.5	MB (g/Kg)
Nbr. val	1	1	1	1	1	1
Maxi	0.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.5
XF + 1.25 sf	0.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.5
XF	0.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.5
XF - 1.25 sf	0.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.5
Mini	0.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.5
sf	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



#### Essai(s) complémentaire(s)

01/12/2021 - MDE NF EN 1097-1 : 6.0  
 01/12/2021 - Prd NF EN 1097-6 +A1 : 2.64  
 Mg/m<sup>3</sup>  
 01/12/2021 - WA24 NF EN 1097-6 : 0.900 %

Date : **08/07/2022**

60 % de sable 0/2 CL Quartz Jaune  
 40 % de sable 2/5.6 CL Quartz Jaune

M. BARREIROS David  
 Responsable Qualité

