

**OMYA S.A.S.**

Verdinas

24 340 Sainte-Croix-de-Mareuil

Tél : 05-53-60-55-55

**Fiche
Technique
Produit**

Résultats du mois d'avril 2022

Producteur : OMYA Granulats : Grave 0/6 IVOIRE Péetrographie : Calcaire graveleux Elaboration : Concassage / criblage	Fin de validité 31/12/2022
--	---

Observations : Granulat résistant au gel/dégel, catégorie F1 et Δ SLA ≤ 30 (essai réalisé sur coupure 6/10)
Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

0	6,3
---	-----

Norme

NF P18-545 article 7

Code

a

01/07/2022

	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	3,15	4	5	6,3	9	12,5	ρp	MB _p	MB	W
Etendue "e"	6						20			10						
Incertitude "u"																
V _{ss+u}																
V _{ss}	15,3						79			99					2,0	
Granularité de référence	12,3						69			94						
V _{si}	9,3						59			89	98	100				
V _{si-u}																
Ecart type max																

Partie informative

Résultats de production avril 2022

	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	3,15	4	5	6,3	9	12,5	ρp	MB _p	MB	W
Maximum	12,9	17	21	29	41	58	69	81	91	99	100	100	2,68	1,7	0,6	6,7
Xf+1,25 Ecart type	12,8	17	21	29	41	58	69	81	91	99	100	100			0,6	6,6
Moyenne "Xf"	12,3	16	20	28	39	57	69	80	91	99	100	100	2,68	1,7	0,6	6,2
Xf-1,25 Ecart type	11,9	16	20	27	38	55	68	80	90	99	100	100			0,5	5,9
Minimum	11,9	16	20	27	38	55	68	80	90	99	100	100	2,68	1,7	0,5	6,0
Ecart type	0,38	0,45	0,45	1,00	1,14	1,14	0,61	0,55	0,55	0,00	0,00	0,00			0,1	0,3
Nombre de valeurs	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5

