



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 : Gravillon 10/16 IVOIRE Pétrographie : Calcaire graveleux Elaboration : Concassage / criblage	Fin de validité 31/12/2022
---	--------------------------------------

Observations : Granulat résistant au gel/dégel, catégorie F1 et Δ SLA \leq 30 (essai réalisé sur coupure 6/10)
 LA/MDE réalisés sur coupure 6/10

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

10 16

Norme

NF P18-545 article 7

Code

E III

01/07/2022

	0,063	5	10	12,5	14	16	22,4	31,5	FI	LA	MDE	LA+MDE	pp	MB _F	W
Etendue "e"			10			10									
Incertitude "u"															
V _{ss+u}															
V _{ss}	2,0	5	20			99			35	45	45	80		10,0	
Granularité de référence			15			94									
V _{si}			10			89	98	100							
V _{si-u}															
Ecart type max															

Partie informative

Résultats de production avril 2022

	0,063	5	10	12,5	14	16	22,4	31,5	FI	LA	MDE	LA+MDE	pp	MB _F	W
Maximum	1,9	5	20	82	98	99	100	100	9	30	27	57	2,66	1,7	4,5
X _{f+1,25} Ecart type	2,0	5	21	83	98	100	100	100							4,3
Moyenne "Xf"	1,7	5	20	81	97	98	100	100	9	30	27	57	2,66	1,7	3,8
X _{f-1,25} Ecart type	1,5	5	18	79	95	97	100	100							3,3
Minimum	1,4	5	18	78	95	96	100	100	9	30	27	57	2,66	1,7	3,5
Ecart type	0,19	0,00	0,89	1,67	1,10	1,34	0,00	0,00							0,41
Nombre de valeurs	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	5

