



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 6/10 IVOIRE Pétrographie : 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

4	10
----------	-----------

Norme

NF P18-545 article 7

Code

E IV

01/07/2022

	0,063	2	4	7,1	8	10	14	20	FI	LA	MDE	LA+MDE	ρp	MB _F	W	
Etendue "e"			15	30		15										
Incertitude "u"																
V _{ss+u}																
V _{ss}	4,0	5	17	65		99			35	45	45	80		10,0		
Granularité de référence			9,5	50		91,5										
V _{si}			2	35		84	98	100								
V _{si-u}																
Ecart type max																

Partie informative

Résultats de production avril 2022

	0,063	2	4	7,1	8	10	14	20	FI	LA	MDE	LA+MDE	ρp	MB _F	W
Maximum	3,5	5	10	51	70	94	100	100	11	30	27	57	2,65	1,7	4,5
X _f +1,25 Ecart type	3,5	5	10	51	71	94	100	100							4,5
Moyenne "X_f"	3,3	5	9	50	68	91	100	100	11	30	27	57	2,65	1,7	4,3
X _f -1,25 Ecart type	3,1	5	9	48	64	88	100	100							4,2
Minimum	3,1	5	9	49	65	89	100	100	11	30	27	57	2,65	1,7	4,1
Ecart type	0,18	0,00	0,55	0,89	2,51	2,17	0,00	0,00							0,15
Nombre de valeurs	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	5

