

PRODUIT DE LA GAMME



FORMULÉS AVEC



40%

de ressources primaires

60%

de ressources secondaires

GISEMENT



de ressources primaires :

+ Alluvionnaire Silico-Calcaire

de ressources secondaires :

+ Matériaux de démolition du BTP

GAINS ENVIRONNEMENTAUX ET SOCIÉTAUX



GRANULATS OGÊO VS GRANULAT NATURELS

-60% Épuisement des ressources

-27% Émission de CO₂

+ Favorise l'économie circulaire

FILLOT RECYCLAGE
un site GRANULAT+

CBR - Fillot
Arrêté préfectoral du 03/01/2000, arrêté complémentaire du 16/10/2007.
69310 Pierre Bénite

Fiche Technique de Produit
Engagement du 24/09/2024 au 23/03/2025
Page 1/1

Grave 0/20 Mixte

Pétrographie : Matériaux de déconstruction Mixte
Elaboration : Concassé

FTP GDNT 3M Septembre 2024
Selon le guide Acceptabilité environnementale de matériaux alternatifs en technique routière,
Les matériaux peuvent être utilisés dans des usages routiers de type 3. N°= ULY24-023998-1
Classement GTR = F71 Selon GTR 2023= AR-A53
Utilisation : Compactage avec un objectif de densification q2
[DC3] : tranchée [DC3] : Couche de Fondation et de Base

Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme													Catégorie
	0	20	Guide Rhône Alpes de valorisation des Graves de Déconstruction											
0	20													

	0.063	0.5	1	2	4	10	20	28	LA	LA+MDE	MB	MB 0/D	MDE	SS	W
V.S.S.	12.0	35	40	50	65	85	99	100	35	55	2.5	0.80	30	0.40	
V.S.I.	2.0	10	15	22	35	55	85	100							

Partie informative
Résultats de production

du 06/09/24 au 10/09/24

	0.063	0.5	1	2	4	10	20	28	LA	LA+MDE	MB	MB 0/D	MDE	SS	W
Maximum	5.9	15	21	31	43	74	98	100			1.7	0.40			5.0
Xf+1.25xEcart-types	6.1	15	21	32	44	76	99	100			1.7	0.40			5.7
Moyenne Xf	5.0	14	20	29	41	72	97	100	23	40	1.6	0.40	17	0.13	4.1
Xf-1.25xEcart-types	3.8	12	19	27	38	68	96	100			1.4	0.40			2.4
Minimum	4.0	12	19	27	38	68	96	100			1.5	0.40			3.1
Ecart-type	0.94	1.3	1.0	2.0	2.5	3.2	1.1	0.0			0.10	0.000			1.30
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	2

Amaury CHAPON

+ Votre contact

Manuel Dussurgey

T-04 78 05 29 12 | P-06 07 86 54 78

manuel.dussurgey@cbr69.fr

