

CBR - Fillot

Fiche Technique de Produit

Engagement du 12/07/2025 au 11/01/2026

Page 1/1

Grave 0/63 Mixte

Pétrographie : Matériaux de déconstruction Mixte

Elaboration: Concassé

FTP GDNT 1 M

Selon le guide d'acceptabilité environnementale de matériaux alternatifs en technique routière,

les matériaux peuvent être utilisés dans des usages routiers de type 3. Rapport n° ULY25-021753-1

Selon GTR 2024= AR-A51 assimilable G3

Classement ancien GTR = F71; assimilable B3

Utilisation:

0

Compactage avec un objectif de densification q2

[DC3]: Tranchée

Classe granulaire

[DC3] : Couche de fondation et de base

63

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

Guide Rhône Alpes de valorisation des Graves de Déconstruction

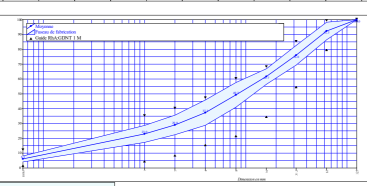
Catégorie

GDNT 1 M

	0.063	1	2	4	8	16	31.5	63	125	Cu	FL	Ra	EN_GR_Rcug	Х	LA	LA+MDE	MB	MB 0/D	MDE	SS
V.S.S.	12.0	35	40	47	60	68	85	99	100		5.0	30		1.0	45	80	3.0	1.00	45	0.70
V.S.I.	2.0	5	9	16	22	35	55	80	100				70.0							

Partie informative Résultats de production

	du 23/06/25 au 08/07/25																			
	0.063	1	2	4	8	16	31.5	63	125	Cu	FL	Ra	EN_GR_Rcug	Х	LA	LA+MDE	MB	MB 0/D	MDE	SS
Maximum	7.7	28	35	45	57	65	80	96	100								3.0	0.87		
Xf+1.25xEcart-types	8.1	29	36	46	58	67	83	98	100								3.0	0.87		
Moyenne Xf	6.1	23	29	37	49	62	76	92	100	121	<0.1cm3/kg	20	80.0	<0.1%	24	41	3.0	0.87	17	0.11
Xf-1.25xEcart-types	4.1	17	22	29	41	56	69	86	100								3.0	0.86		
Minimum	4.5	19	25	32	45	57	70	87	100								3.0	0.86		
Ecart-type	1.60	4.6	5.3	6.8	6.7	4.2	5.3	4.7	0.0								0.00	0.010		
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1



Amaury CHAPON