



N° de FT : **MEX-STG-GBR 0-63-CE2+26-04-07** Code identification unique : **PR00000830** Date de mise à jour FT : **07-04-26**

## GRAVE DE DEBRIS DE BETONS RECYCLES

**0/63**

Utilisation possible du produit : TRAVAUX GENERAUX DE GENIE CIVIL -

### CARACTERISTIQUES LEGALES

AGW du 28/02/2019 Sortie Statut Déchets

N° d'enregistrement : **2021/SSD2-A/0008**

Certificats n° : **AGG/4705**

### NBN EN 13242:2002+A1:2008

**Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques ou matériaux non traités pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées**



0965  
11

0965-CPR-AGG/4705

### PERFORMANCES DECLAREES DANS LE CADRE DU MARQUAGE CE

GA75 GTA20 [Rc70 Rcug90 Rb10- Ra5- Rg2- X1- FL5-] f7 MB2,5 LA40 MDE35 SS0,7 MS18 FNPDP VNPDP MHNPD SNPD FINPD MVA-2,61±0,03 WA24-5,4±2,8 ASNPD

### PARTIE NORMATIVE

Valeurs sur lesquelles le producteur s'engage

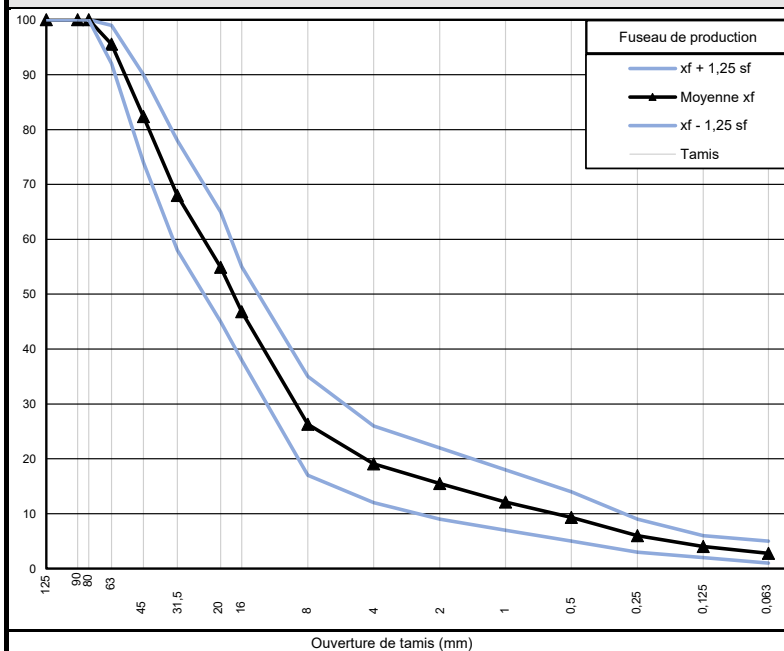
Paramètres	Rc	Rcug	Rb	Ra	Rg	X	FL	MB	LA	MDE	MDE + LA	SS	S	FI	F	MS	V	MVA	WA24	MVV	M.H.	AS	M.O.	MF
Unités	%	%	%	%	%	%	cm <sup>3</sup> /kg	g/kg				%	%		%	%	%	Mg/m <sup>3</sup>	%	Mg/m <sup>3</sup>		%	%	
VSS	100	100	10	5	2	1	2	2,5	40	35		0,7	-	-	-	18	-				-	-		
VSI	70	90																						

### PARTIE INFORMATIVE

Résultats de production du 24-05-23 au 25-03-26

Résultats	98	99	0	0	0	1	1,0	32	32	64	0,4	-	-	-	14	2,62	6,4	1,38	-	-	-			
Maximum	98	99	6	5	1	1	3	2,5	34	35	69	0,5	-	-	-	14	1	2,62	6,4	1,47	-	-	-	
Moyenne	81	96	3	1	0	0	1	1,2	30	29	59	0,3	-	-	-	9	1	2,61	5,4	1,37	-	-	-	
Minimum	70	91	0	0	0	0	0	0,3	26	23	49	0,1				4		2,59	3,6	1,31				
Ecart type	10,3	2,7	2,0	1,5	0,4	0,4	1,0	0,6	2,9	4,5	7,0	0,2				7,1	1,0	0,0	1,2	0,1				
Nb résultat	11	11	11	11	11	11	11	10	7	7	7	5				2	2	4	4	4				

### GRANULARITE ET TENEUR EN FINES



### PARTIE NORMATIVE

### PARTIE INFORMATIVE

Tamis mm	VSS %	VSI %	Max %	Moy %	Min %	E-T	Nb
2D	125	100	100	100	100		11
-	90	-	100	100	100		11
-	80	100	70	100	100		11
D	63	99	90	96	92	2,7	11
-	45	-	90	82	71	6,4	11
D/2	31,5	91	51	78	68	53	8,3
-	20	70	30	65	55	43	7,7
-	16	-	-	58	47	36	6,9
-	8	-	-	39	26	17	7,2
-	4	-	-	31	19	10	5,8
-	2	50	15	27	16	8	5,2
-	1	-	-	22	12	6	4,4
-	0,5	-	-	17	9	5	3,4
-	0,25	-	-	12	6	3	2,6
-	0,125	-	-	8	4	2	1,8
0,063	0,063	7	0	6	2,8	1	1,5
f		7		6	3	1	1,5

### INFORMATIONS NORMATIVES

Légende des abréviations et normes d'essai s'y rapportant

d/D	Granulométrie (NBN EN 933-1)	Rc	Identification (NBN EN 933-11)	MS	Résistance au sulfate de magnésium (NBN EN 1367-2)
f	Teneur en fines (NBN EN 933-1)	Rcug	Débris de béton	F	Résistance Gel/Dégel (NBN EN 1367-1)
MB	Bleu de méthylène (NBN EN 933-9)	Rb	Débris de béton, pierres naturelles et verre	M.H.	Présence de matières humiques (NBN EN 1744-1 § 15.1)
LA	Los Angeles (NBN EN 1097-2)	Ra	Débris de maçonnerie	M.O.	Teneur en matières organiques (NBN B 11-256)
MDE	Micro Deval (NBN EN 1097-1)	Rg	Débris asphaltique	SS	Sulfates solubles dans l'eau (NBN EN 1744-1 § 10.2)
MVA	Masse volumique réelle (NBN EN 1097-6)	X	Débris de verre	S	Soufre total (NBN EN 1744-1 § 11)
MVV	Masse volumique en vrac (NBN EN 1097-3)	X	Contaminants non flottants	AS	Sulfates solubles dans l'acide (NBN EN 1744-1 § 12)
WA24	Absorption d'eau 24h (NBN EN 1097-6)	FL	Contaminants flottants	VSS	Valeur seuil supérieur
FI	Coefficient d'aplatissement (NBN EN 933-3)	V	Stabilité volumique (NBN EN 1744-1 § 19.3)	VSI	Valeur seuil inférieur

**CETTE FICHE TECHNIQUE N'EST VALABLE QU'ACCOMPAGNEE DU REGISTRE DES BORDEREUX DE LIVRAISON DE L'INSTALLATION AUTORISEE CONCERNEE, ET QUI EN FAIT PARTIE INTEGRANTE**

### SIEGE SOCIAL

Parc Industriel de Ghlin - Baudour Sud - Rue des Roseaux, 62

7331 SAINT-GHISLAIN

TEL : 065/60.07.03 - FAX : 065/60.07.04

### SITE D'EXPLOITATION

Parc Industriel de Ghlin - Baudour Sud - Rue des Roseaux, 62

7331 SAINT-GHISLAIN

TEL : 065/60.07.03 - FAX : 065/60.07.04