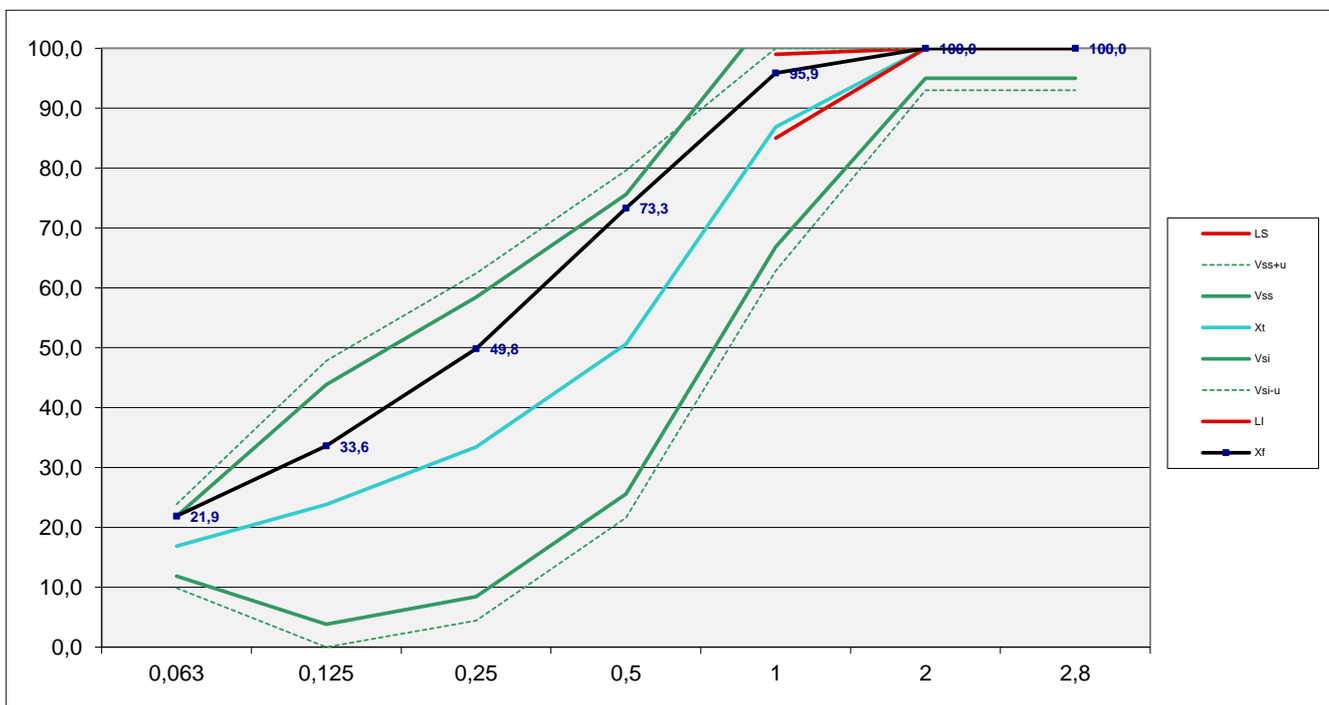


Producteur	CHANTIER: FELLER CONCASSAGES JEMELLE
Grès du Bois d'Anthisnes srl Route de la Malle-Poste, 3 4171 Poulseur Belgique	<input type="checkbox"/> Tel : 32 4 380 27 71 <input type="checkbox"/> Fax: 32 4 380 30 82 <input type="checkbox"/> TVA: BE 0477 020 264 <input type="checkbox"/> RC Huy: 47-117 <input type="checkbox"/> www.gba.be

		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	MBF	MF
Partie Contractuelle : valeurs sur lesquelles le producteur s'engage										
Etendue	e	5,0	20,0	25,0	25,0	20,0	5,0	5,0	0,0	0,0
Incertitude	u	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0	2,0	1,0	2,0	2,0
Limite Sup	LS					99,0	100,0	100,0	10,0	2,1
Incertitude Max	Vss+u	23,9	47,8	62,4	79,6	100,0	100,0	100,0	12,0	6,0
Tolérance Max	Vss	21,9	43,8	58,4	75,6	106,8	105,0	100,0	10,0	4,0
Valeur type	Xt	16,9	23,8	33,4	50,6	86,8	100,0	100,0	3,2	1,9
Tolérance Min	Vsi	11,9	3,8	8,4	25,6	66,8	95,0	95,0		
Incertitude Min	Vsi-u	9,9	0,0	4,4	21,6	62,8	93,0	93,0		
Limite Min	LI					85,0	100,0	100,0		0,6

Résultats de production du 05/12/2022 au 19/03/2024

		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	MBF	MF
Partie Informative : résultats de production										
Moyenne	Xf	21,9	33,6	49,8	73,3	95,9	100,0	100,0	3,2	1,9
Maximum	M	28,6	43,1	58,5	82,1	98,5	100,0	100,0	4,0	4,0
Minimum	m	16,9	23,8	33,4	50,6	86,8	100,0	100,0	2,0	1,2
Fuseau de régularité										
Prod. Min	Vsi+1,25sf	16,4	10,1	16,1	35,1	70,4	95,0	95,0		
Prod. Sup	Vss-1,25sf	17,3	37,6	50,8	66,1	100,0	100,0	100,0		
Ecart-type	sf	3,7	5,0	6,1	7,6	2,9	0,0	0,0		
Nombre de résultats		15	15	15	15	15	15	15	5	15



*Moyenne des 6 dernières analyses en date du

19-03-24



FELLER
conconcassages

FICHE TECHNIQUE de PRODUIT



Certificat '0965-CPR-GTO-613

Classe Granulaire **0/2**

Catégorie selon PTV 411: sable calcaire 0/2 mm MF C f22 a ECS30

Norme: EN 13043 Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiel

Norme: EN 13242 Granulats pour les travaux génie civil et pour la construction des chaussées

Norme: EN 12620 Granulats pour Bétons

Producteur

Grès du Bois d'Anthisnes srl

Route de la Malle-Poste, 3

4171 Poulseur Belgique

CHANTIER: FELLER CONCASSAGES JEMELLE

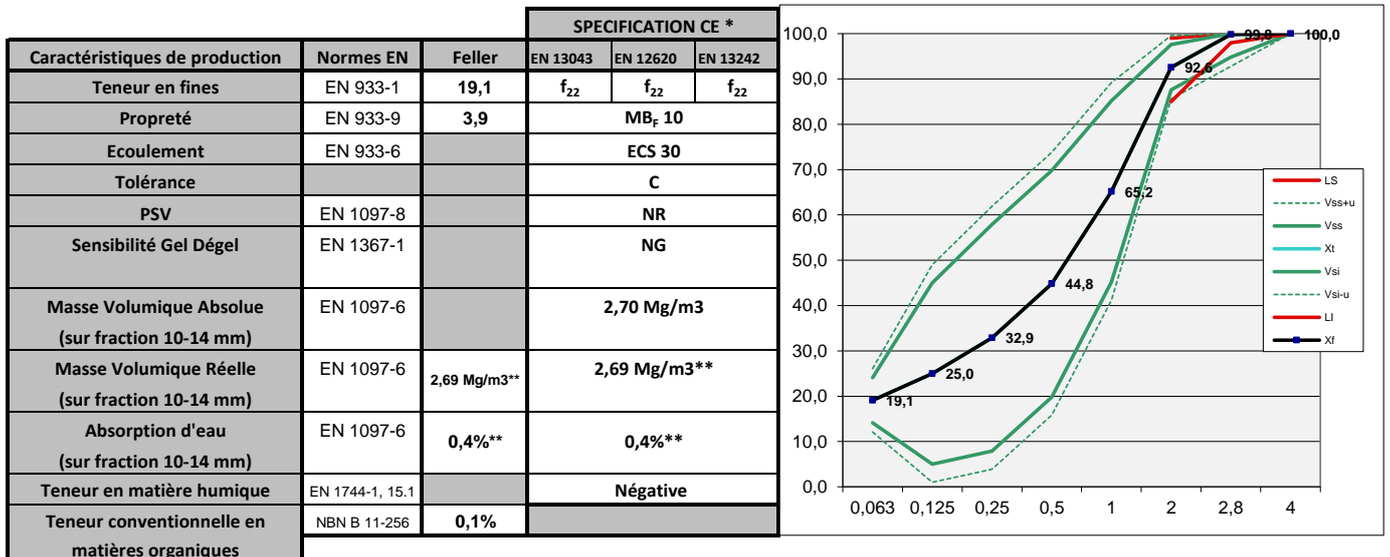
Tel : 32 4 380 27 71 Fax: 32 4 380 30 82

TVA: BE 0477 020 264 RC Huy: 47-117

www.gba.be

		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	MBF	MF
Partie Contractuelle : valeurs sur lesquelles le producteur s'engage											
Etendue	e	5,0	20,0	25,0	25,0	20,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Incertitude	u	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0	2,0	2,0	0,0	2,0	2,0
Limite Sup	LS	22,0					99,0	100,0	100,0	10,0	2,8
Incertitude Max	Vss+u	26,1	49,0	61,9	73,8	89,2	99,6	100,0	100,0	12,0	6,0
Tolérance Max	Vss	24,1	45,0	57,9	69,8	85,2	97,6	100,0	100,0	10,0	4,0
Valeur type	Xt	19,1	25,0	32,9	44,8	65,2	92,6	99,8	100,0	3,9	2,4
Tolérance Min	Vsi	14,1	5,0	7,9	19,8	45,2	87,6	94,8	100,0		
Incertitude Min	Vsi-u	12,1	1,0	3,9	15,8	41,2	85,6	92,8	100,0		
Limite Min	LI	0,0					85,0	98,0	100,0		1,5
Partie Informative : résultats de production											
Moyenne	Xf	19,1	25,0	32,9	44,8	65,2	92,6	99,8	100,0	3,9	2,4
Maximum	M	21,9	28,8	38,0	49,9	85,3	97,8	100,0	100,0	5,3	2,7
Minimum	m	13,9	18,3	21,9	36,3	55,7	89,2	99,6	100,0	2,0	2,2
Fuseau de régularité											
Prod. Min	Vsi+1,25sf	16,8	8,6	13,2	25,0	53,5	90,2	100,0	100,0		
Prod. Sup	Vss-1,25sf	21,4	41,4	52,6	64,6	76,9	95,0	99,8	100,0		
Ecart-type	sf	2,2	2,9	4,3	4,2	6,7	2,0	0,2	0,0		
Nombre de résultats		15	15	15	15	15	15	15	15	15	

Plus de production depuis le 09/12/2015



*Moyenne des 6 dernières analyses en date du

13-03-24

Fiche Technique 2024-2

Date: 13-03-24

La direction de la Carrière du Bois d'Anthisnes s'engage à respecter les exigences des annexes ZA des normes harmonisées NBN EN 13043, 13242, 12620.

P Dethier
Directeur

Classe Granulaire **0/3,15 (def)**

Catégorie selon PTV 411: sable calcaire 0/4 CFC f10 a ECS30

Norme: EN 13043 Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiel	G _F 85
Norme: EN 12620 Granulats pour Bétons	G _F 85
Norme: EN 13242 Granulats pour les travaux génie civil et pour la construction des chaussées	G _F 85

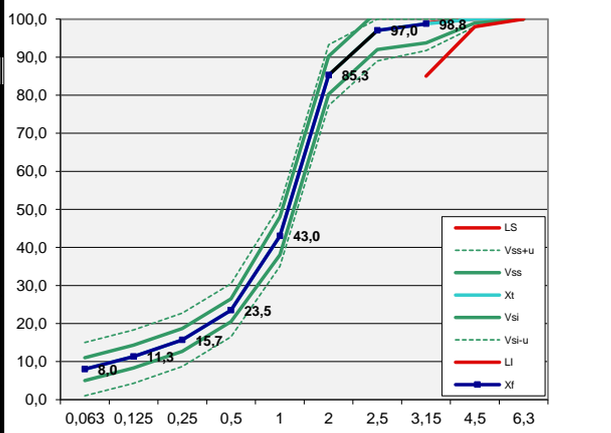
Producteur	CHANTIER: FELLER CONCASSAGES JEMELLE
Grès du Bois d'Anthisnes srl Route de la Malle-Poste, 3 4171 Poulseur Belgique	<input type="checkbox"/> Tel : 32 4 380 27 71 <input type="checkbox"/> Fax: 32 4 380 30 82 <input type="checkbox"/> TVA: BE 0477 020 264 <input type="checkbox"/> RC Huy: 47-117 <input type="checkbox"/> www.gba.be

		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	3,15	4,5	6,3	MB
Partie Contractuelle : valeurs sur lesquelles le producteur s'engage												
Etendue	e	3,0	3,0	3,0	3,0	5,0	5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Incertitude	u	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
Limite Sup	LS	10,0							99,0	100,0	100,0	1,0
Incertitude Max	V _{ss+u}	15,0	18,3	22,7	30,5	51,0	93,3	100,0	100,0	100,0	100,0	
Tolérance Max	V _{ss}	11,0	14,3	18,7	26,5	48,0	90,3	102,0	103,8	101,0	100,0	
Valeur type	X _t	8,0	11,3	15,7	23,5	43,0	85,3	97,0	98,8	100,0	100,0	0,6
Tolérance Min	V _{si}	5,0	8,3	12,7	20,5	38,0	80,3	92,0	93,8	99,0	100,0	
Incertitude Min	V _{si-u}	1,0	4,3	8,7	16,5	35,0	77,3	89,0	91,8	98,0	100,0	
Limite Min	LI	0,0							85,0	98,0	100,0	

Résultats de production du 28/11/2023 au 19/03/2024

		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,5	3,15	4,5	6,3	MB
Partie Informative : résultats de production												
Moyenne	X _f	8,0	11,3	15,7	23,5	43,0	85,3	97,0	98,8	100,0	100,0	0,6
Maximum	M	9,9	16,6	25,3	38,8	60,4	92,4	98,4	98,9	100,0	100,0	0,6
Minimum	m	2,2	2,4	3,1	4,4	14,1	71,5	95,1	98,2	100,0	100,0	0,5
Fuseau de régularité												
Prod. Min	V _{si+1,25sf}	7,6	13,0	20,4	32,6	54,2	87,5	0,1	100,0	101,0	102,0	
Prod. Sup	V _{ss-1,25sf}	8,4	9,7	11,0	14,4	31,8	83,1	100,0	0,5	0,0	0,0	
Ecart-type	sf	2,1	3,7	6,1	9,7	13,0	5,8	0,8	0,2	0,0	0,0	
Nombre de résultats		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	5

Caractéristiques de production	Normes EN	Feller	SPECIFICATION CE *		
			EN 13043	EN 12620	EN 13242
Teneur en fines	EN 933-1	8,0	f ₁₀	f ₁₀	f ₁₀
Propreté	EN 933-9	0,6	MB 1,5		
Tolérance			C		
PSV	EN 1097-8		NR		
Sensibilité Gel Dégel	EN 1367-1		NG		
Masse Volumique Réelle (sur fraction 10-14 mm)	EN 1097-6	2,69 Mg/m ³ **	2,69 Mg/m ³ **		
Absorption d'eau (sur fraction 10-14 mm)	EN 1097-6	0,4%**	0,4%**		
Teneur en matière humique	EN 1744-1, 15.1		Négative		
Teneur conventionnelle en matières organiques	NBN B 11-256	0,1%			



*Moyenne des 6 dernières analyses en date du

19-03-24

Version : FT 0/4 2024/2

Date: 19-03-24