

GRAVILLON 4/8 CONCASSE

Pétrographie : Laitier de haut fourneau
Elaboration : Concassage - Criblage
Usage : Granulats pour bétons hydrauliques (Art.10)

Contrôleur : EUROVIA - DTE NORD EST - LABORATOIRE
 28, voie Romaine BP 10626
 57146 Woippy
 Tel:03.87.51.39.88 Fax:03.87.51.14.71

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

4 8

Norme NF P 18-545 Article 10 - EN 12620

B

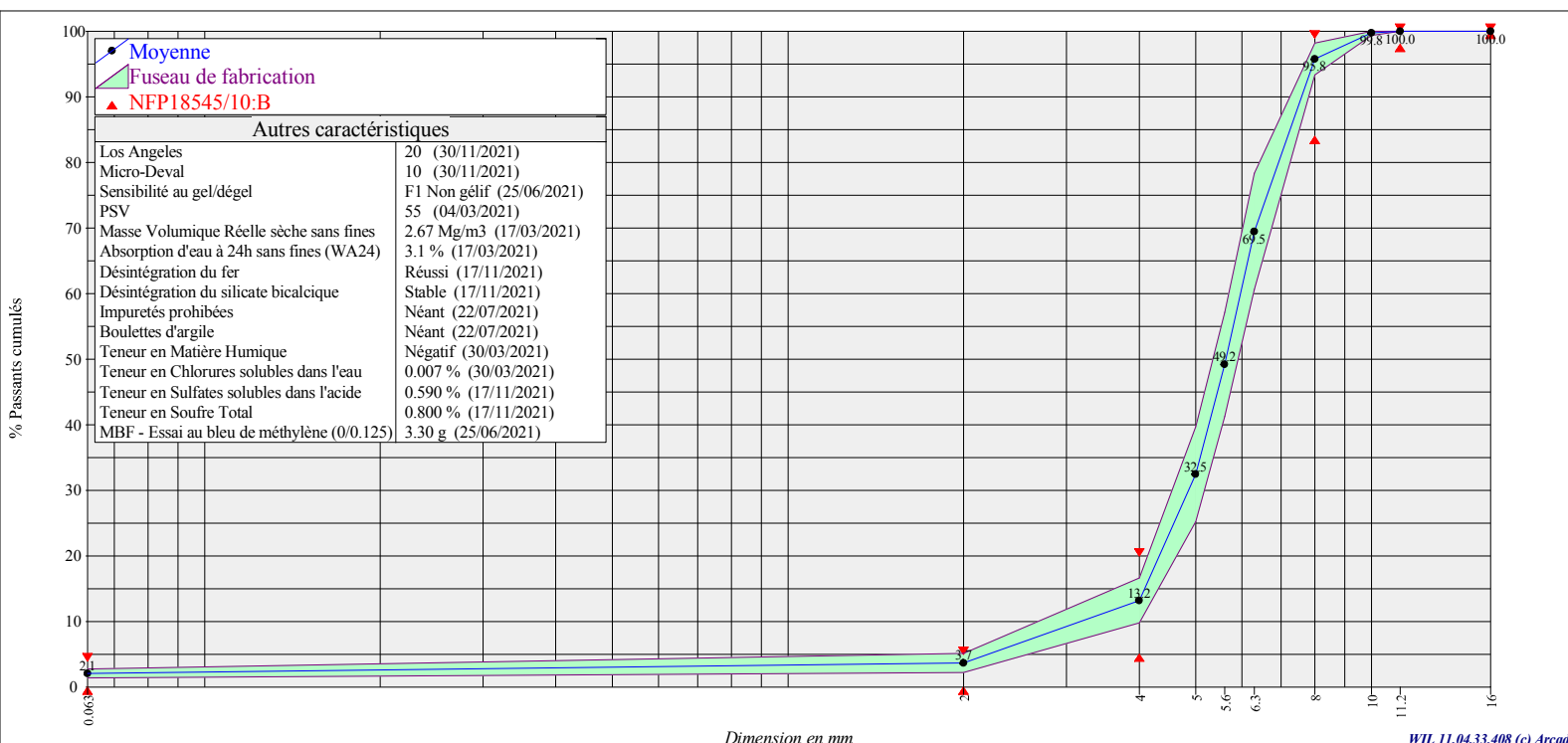
	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Etendue e			15				15					
V.S.S.+U	4.6	6	25				100					
V.S.S.	4.0	5	20				99					35
V.S.I.			5				84		98	100		
V.S.I.-U			0				79		97			

Partie informative

Résultats de production

du 02/07/21 au 24/01/22

	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Maximum	2.9	5	19	46	62	81	98	100	100	100	5.9	20
Xf+1.25xEcart-types	2.8	5	17	40	57	78	98	100	100	100	5.3	18
Moyenne Xf	2.1	4	13	32	49	69	96	100	100	100	4.2	13
Xf-1.25xEcart-types	1.4	2	10	25	41	61	93	99	100	100	3.0	9
Minimum	1.2	2	6	26	40	60	92	99	100	100	2.8	10
Ecart-type	0.50	1.2	2.7	5.8	6.4	7.1	1.9	0.3	0.0	0.0	0.90	3.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	7



Dimension en mm

WIL 11.04.33.408 (c) Arcade

GRAVILLON 4/8 CONCASSE

Pétrographie : Laitier de haut fourneau
Elaboration : Concassage - Criblage
Usage : Enrobés (Art.8)

Contrôleur : EUROVIA - DTE NORD EST - LABORATOIRE
 28, voie Romaine BP 10626
 57146 Woippy
 Tel:03.87.51.39.88 Fax:03.87.51.14.71

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

4 8

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

Bnc III - Ang1

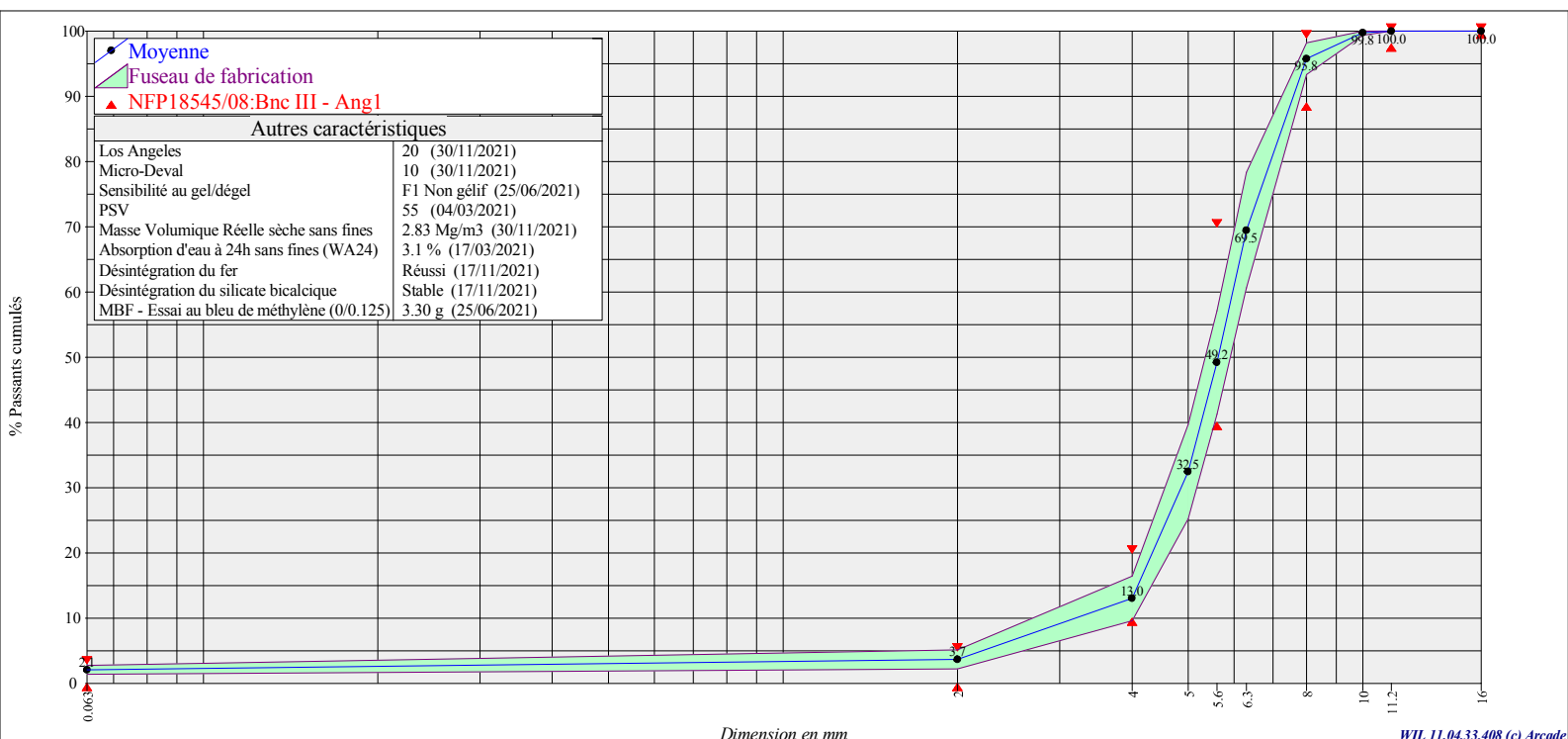
	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Etendue e			10		30		10					
V.S.S.+U	3.6	6	25		82		100					
V.S.S.	3.0	5	20		70		99					25
V.S.I.			10		40		89		98	100		
V.S.I.-U			5		28		84		97			

Partie informative

Résultats de production

du 02/07/21 au 24/01/22

	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Maximum	2.9	5	19	46	62	81	98	100	100	100	5.9	20
Xf+1.25xEcart-types	2.8	5	16	40	57	78	98	100	100	100	5.3	18
Moyenne Xf	2.1	4	13	32	49	69	96	100	100	100	4.2	13
Xf-1.25xEcart-types	1.4	2	10	25	41	61	93	99	100	100	3.0	9
Minimum	1.2	2	6	26	40	60	92	99	100	100	2.8	10
Ecart-type	0.50	1.2	2.7	5.8	6.4	7.1	1.9	0.3	0.0	0.0	0.90	3.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	7



GRAVILLON 4/8 CONCASSE

Péetrographie : Laitier de haut fourneau

Elaboration : Concassage - Criblage

Usage : Couches de fondation, de base et de liaison (Art.7)

Contrôleur : EUROVIA - DTE NORD EST - LABORATOIRE

28, voie Romaine BP 10626

57146 Woippy

Tel:03.87.51.39.88 Fax:03.87.51.14.71

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

4

8

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Bnc III - Ang1

	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Etendue e			10		30		10					
V.S.S.+U	3.6	6	25		82		100		100			
V.S.S.	3.0	5	20		70		99		100			25
V.S.I.			10		40		89		98	100		
V.S.I.-U			5		28		84		97			

Partie informative

Résultats de production

du 02/07/21 au 24/01/22

	f	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	W	FI
Maximum	2.9	5	19	46	62	81	98	100	100	100	5.9	20
Xf+1.25xEcart-types	2.8	5	17	40	57	78	98	100	100	100	5.3	18
Moyenne Xf	2.1	4	13	32	49	69	96	100	100	100	4.2	13
Xf-1.25xEcart-types	1.4	2	10	25	41	61	93	99	100	100	3.0	9
Minimum	1.2	2	6	26	40	60	92	99	100	100	2.8	10
Ecart-type	0.50	1.2	2.7	5.8	6.4	7.1	1.9	0.3	0.0	0.0	0.90	3.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	7

