



S.P.R.L. CARRIERES DE PREALLE
AISNE S/N
6941 - HEYD (DURBUY)

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 4/05/2020

Page 1/2

8/16 Conc. calc. lavé

BENOR

Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

8

16

PTV 411

8/16 Cb 1f1.5 NG Gravillon conc. calc. lav (3/05/2016)

	0.063	d/2 4	d 8	D/1.4 11.2	D 16	1.4D 22.4	2D 31.5	FI
V.S.S.	1.0	5	20	55	99	100	100	20.00
V.S.I.	0.0	0	0	25	85	98	100	0.00

Partie informative

Résultats de production

du 19/08/19 au 23/04/20

	0.063	4	8	11.2	16	22.4	31.5	FI
Maximum	0.3	1	12	51	98	100	100	16.53
Xf+1.44xEcart-types	0.3	1	10	48	98	100	100	16.06
Moyenne Xf	0.1	0	5	37	92	100	100	13.03
Xf-1.44xEcart-types	0.0	0	0	26	86	100	100	10.01
Minimum	0.0	0	1	25	85	100	100	9.67
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	12
Dernière valeur	0.1	0	2	31	94	100	100	9.67

411-BENOR-156

EN 12620: 8/16 GC85/20
EN 13242: 8/16 GC80/20 GTc20/15
EN 13043: 8/16 GC85/20 G20/15

La certification Benor du produit indique que sur base d'un contrôle externe périodique, il existe une confiance suffisante dans la capacité du producteur à garantir la conformité du produit de façon permanente comme définie dans les spécifications de référence technique. La présente fiche Benor contient les performances des caractéristiques déclarées par le producteur et est vérifiée par l'organisme de certification.

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Teneur conventionnelle en MO (suivant NBN B11-256) < 0.5%

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.70 Mg / m³ (LI : 2.64 Mg / m³ - LS : 2.78 Mg / m³)

Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m³ (LI : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)

WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.49 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

LA : 30 - MDE: 25 - LA + MDE :45



S.P.R.L. CARRIERES DE PREALLE
AISNE S/N
6941 - HEYD (DURBUY)

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 4/05/2020

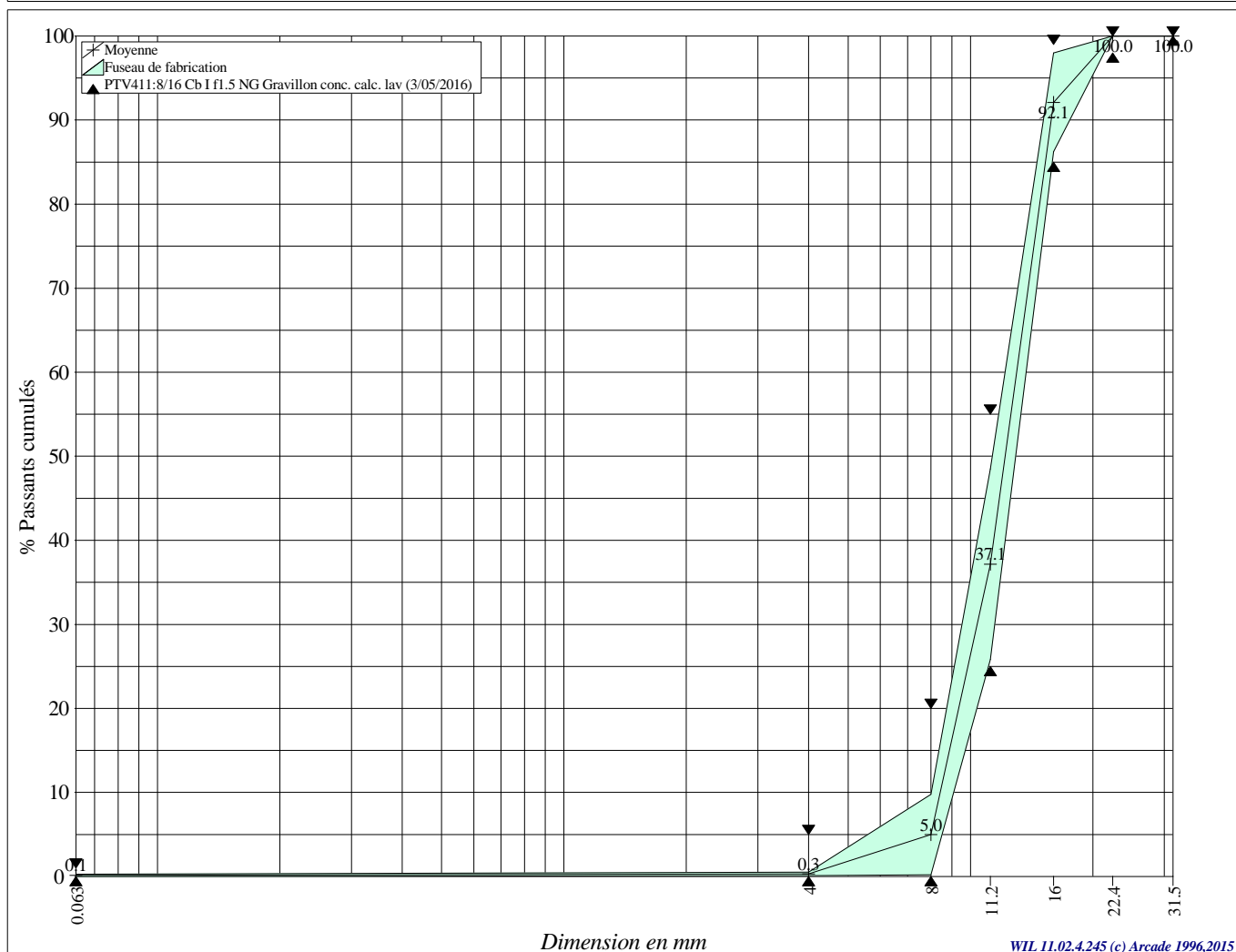
Page 2/2

8/16 Conc. calc. lavé

BENOR

Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire



WIL 11.02.4.245 (c) Arcade 1996,2015

411-BENOR-156

EN 12620: 8/16 GC85/20
EN 13242: 8/16 GC80/20 GTc20/15
EN 13043: 8/16 GC85/20 G20/15

La certification Benor du produit indique que sur base d'un contrôle externe périodique, il existe une confiance suffisante dans la capacité du producteur à garantir la conformité du produit de façon permanente comme définie dans les spécifications de référence technique. La présente fiche Benor contient les performances des caractéristiques déclarées par le producteur et est vérifiée par l'organisme de certification.

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Teneur conventionnelle en MO (suivant NBN B11-256) < 0.5%

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.70 Mg / m³ (LI : 2.64 Mg / m³ - LS : 2.78 Mg / m³)

Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m³ (LI : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)

WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.49 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

LA : 30 - MDE: 25 - LA + MDE :45