



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 14/10/2019

Page 1/2

14/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Péetrographie : Calcaire

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

14

20

PTV 411

14/20 Cb II f1.5 NG gravill. conc. calc.lavé (19/01/2015)

| | 0.063 | 7.1 | 14 | 20 | 28 | 40 | FI |
|--------|-------|-----|-------|----|------|-----|-------|
| | | d/2 | D/1.4 | D | 1.4D | 2D | |
| V.S.S. | 1.0 | 5 | 20 | 99 | 100 | 100 | 20.00 |
| V.S.I. | 0.0 | 0 | 0 | 80 | 98 | 100 | |

Partie informative

Résultats de production

du 11/04/14 au 20/03/19

| | 0.063 | 7.1 | 14 | 20 | 28 | 40 | FI |
|---------------------|-------|-----|----|----|-----|-----|-------|
| Maximum | 0.2 | 0 | 11 | 97 | 100 | 100 | 16.31 |
| Xf+1.44xEcart-types | 0.1 | 0 | 10 | 95 | 100 | 100 | |
| Moyenne Xf | 0.1 | 0 | 6 | 88 | 100 | 100 | 11.46 |
| Xf-1.44xEcart-types | 0.0 | 0 | 1 | 81 | 100 | 100 | |
| Minimum | 0.0 | 0 | 0 | 80 | 100 | 100 | 6.03 |
| Nombre de résultats | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 10 |
| Dernière valeur | 0.1 | 0 | 1 | 86 | 100 | 100 | 11.38 |

EN 12620: 14/20 GC80/20
EN 13242: 14/20 GC80/20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

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
69411 - HEYD (DURBUY)

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 14/10/2019

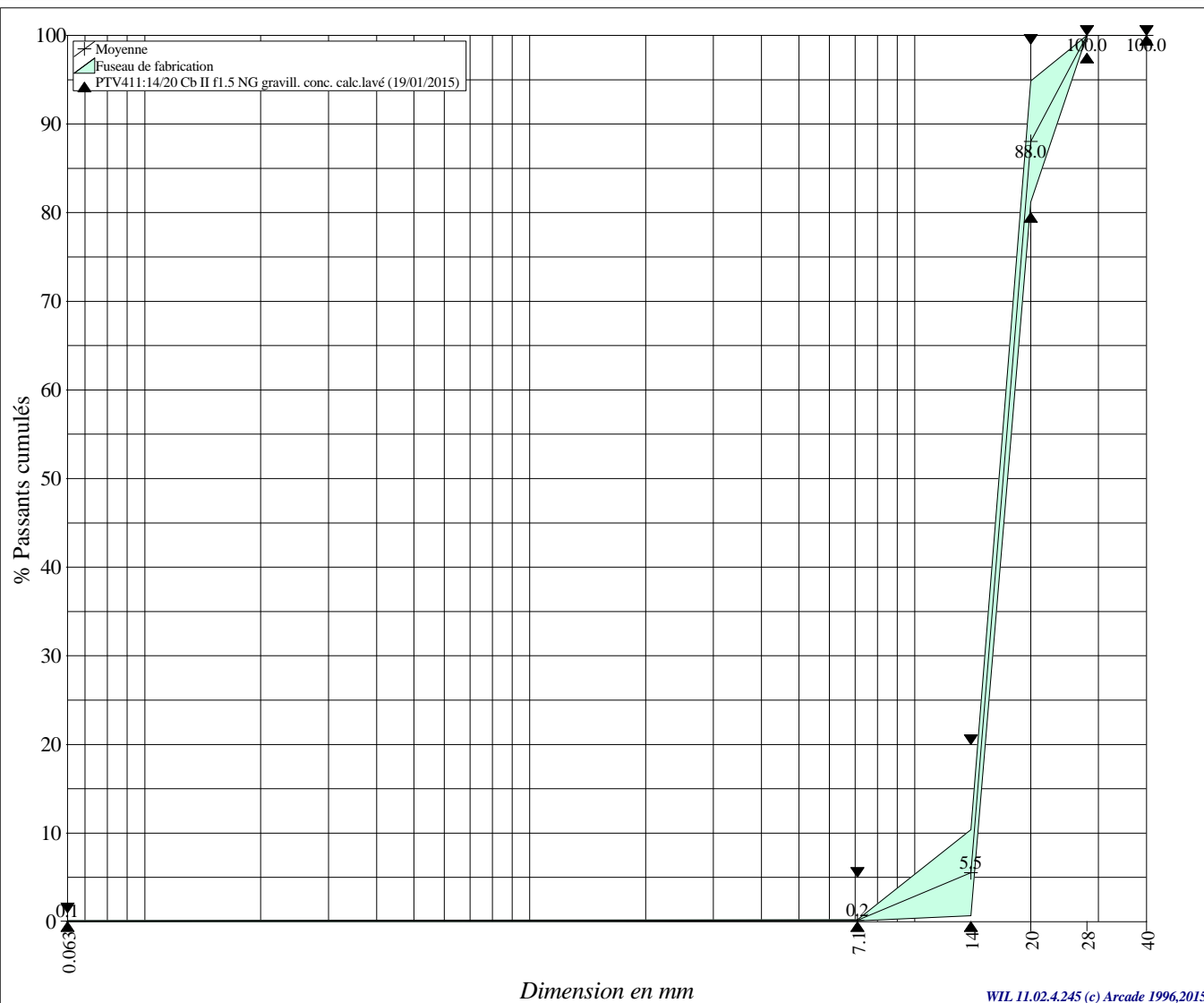
Page 2/2

14/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire



WIL 11.02.4.245 (c) Arcade 1996,2015

EN 12620: 14/20 GC80/20
EN 13242: 14/20 GC80/20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

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