



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

## Fiche Technique

23 Derniers résultats au 10/09/2018

Page 1/2

### 20/31.5 Conc. calc.



**Producteur :** CARRIERE DE PREALLE

**Pétrographie :** Calcaire

**Elaboration :** Concassé secondaire

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

20

31.5

PTV 411

20/31.5 Conc. calc. (19/01/2015)

	0.063	d/2 10	d 20	D 31.5	1.4D 45	2D 63	FI
V.S.S.	1.5	5	20	99	100	100	20.00
V.S.I.	0.0	0	0	85	98	100	0.00

### Partie informative

Résultats de production

du 14/10/14 au 03/07/18

	0.063	10	20	31.5	45	63	FI
Maximum	0.6	1	17	94	100	100	17.76
Xf+1.44xEcart-types	0.4	1	14	92	100	100	18.16
Moyenne Xf	0.2	1	9	88	100	100	14.04
Xf-1.44xEcart-types	0.0	0	4	84	100	100	9.92
Minimum	0.0	0	4	85	100	100	8.79
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	14
Dernière valeur	0.3	1	9	87	100	100	17.62

EN 12620: 20/31.5 GC85/20  
EN 13242: 20/31.5 GC80/20  
EN 13043: 20/31.5 GC85/20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.64 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.78 Mg / m<sup>3</sup>)  
Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.66 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.80 Mg / m<sup>3</sup>)  
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 10/09/2018

Page 2/2

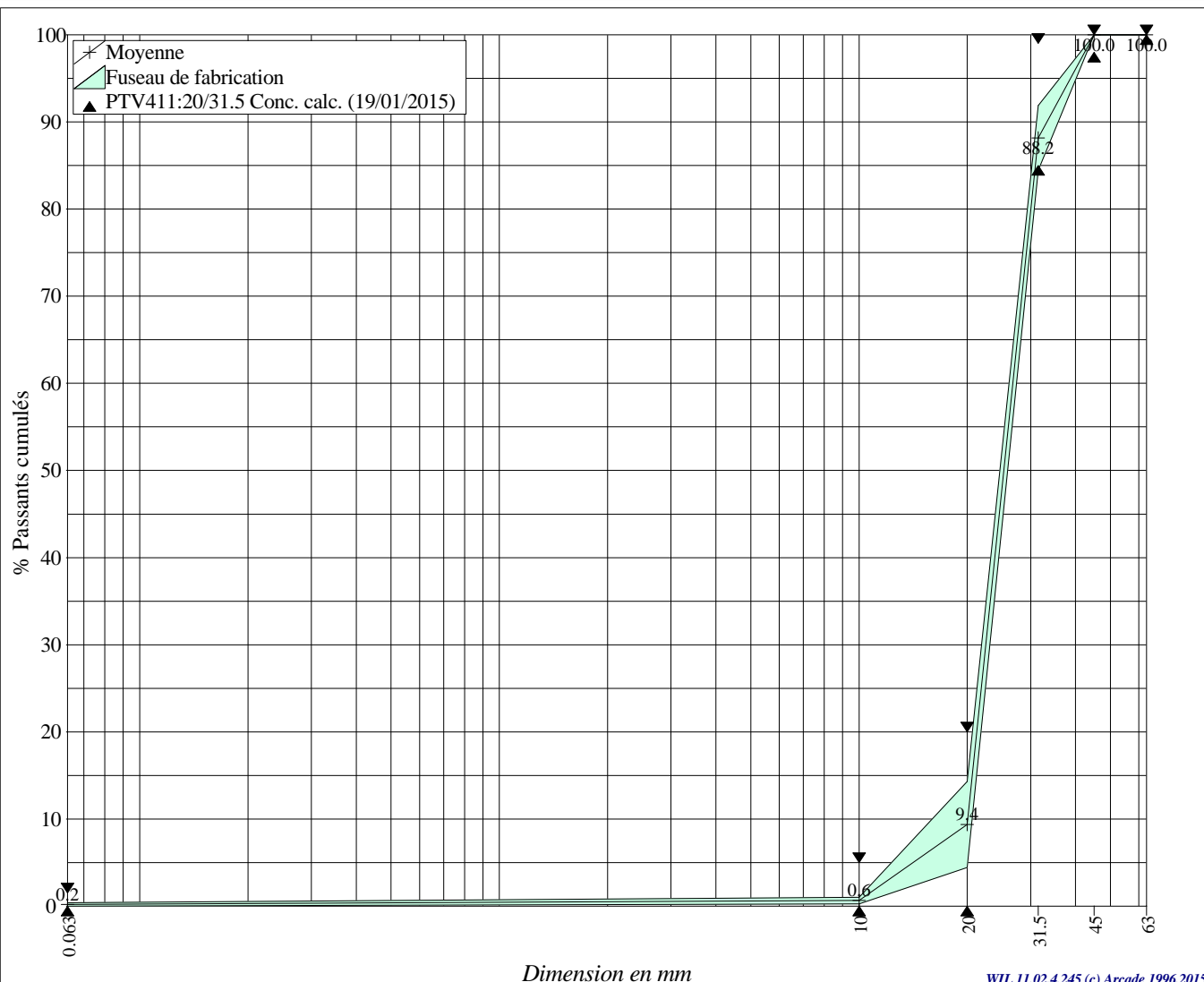
## 20/31.5 Conc. calc.



**Producteur :** CARRIERE DE PREALLE

**Péetrographie :** Calcaire

**Elaboration :** Concassé secondaire



WIL 11.02.4.245 (c) Arcade 1996,2015

EN 12620: 20/31.5 GC85/20  
EN 13242: 20/31.5 GC80/20  
EN 13043: 20/31.5 GC85/20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.64 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.78 Mg / m<sup>3</sup>)

Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.74 Mg / m<sup>3</sup> (LI : 2.66 Mg / m<sup>3</sup> - LS : 2.80 Mg / m<sup>3</sup>)

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

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