



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats Date d'émission 24/11/2022 Fin de validité le 24/05/2023

Page 1/2

31.5/56 Conc. calc.



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Péetrographie : Calcaire

Elaboration : Concassé secondaire

Validité : du 24/11/22 au 24/05/23

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

31.5

56

PTV 411

32/56 (14/06/2022)

	0.063	d/2	d	D	1.4D	2D	FI
V.S.S.	1.5	5	20	100	100	100	35.00
V.S.I.	0.0	0	0	85	98	100	

Partie informative

Résultats de production

du 06/04/09 au 01/06/22

	0.063	16	31.5	56	80	112	FI
Maximum	1.2	3	20	100	100	100	13.49
Xi+1.44xEcart-types	0.8	2	17	100	100	100	14.03
Moyenne Xf	0.4	1	10	94	100	100	9.57
Xi-1.44xEcart-types	0.0	0	3	87	100	100	5.12
Minimum	0.0	0	3	85	100	100	4.05
Nombre de résultats	18	18	18	18	18	18	12
Dernière valeur	0.0	0	10	92	100	100	12.33

EN 12620: 32/56 GC80/20
EN 13242: 32/56 GC80-20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.68 Mg / m³ (LI : 2.64 Mg / m³ - LS : 2.78 Mg / m³)
Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.73 Mg / m³ (LI : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)
WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.69 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

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



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats Date d'émission 24/11/2022 Fin de validité le 24/05/2023

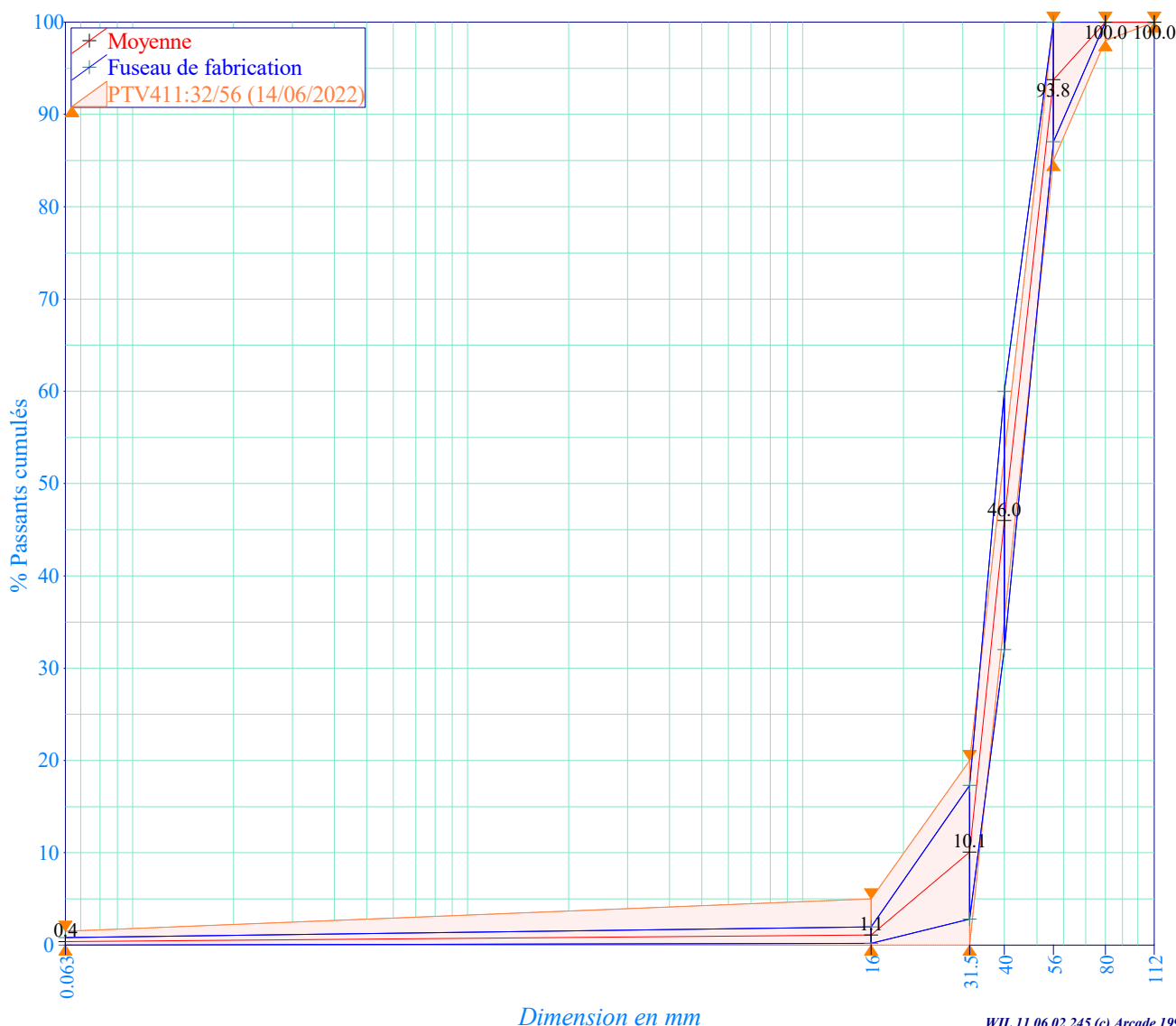
31.5/56 Conc. calc.



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire

Elaboration : Concassé secondaire



WIL 11.06.02.245 (c) Arcade 1996,2022

EN 12620: 32/56 GC80/20
EN 13242: 32/56 GC80-20

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:
Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.68 Mg / m³ (LI : 2.64 Mg / m³ - LS : 2.78 Mg / m³)
Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.73 Mg / m³ (LI : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)
WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.69 % (LI : 0.3% - LS : 0.9 %)

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