



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 09/10/2024

Page 1/2

8/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire

Validité : du 09/10/24 au 09/04/25

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

8	20
---	----

PTV 411

8/20 Cb II, f1.5 NG Gravillon con. calc. lavé (26/03/2024)
--

	0.063	d/2	d	D/1.4	D	1.4D	2D	FI
		4	8	14	20	28	40	
V.S.S.	1.5	5	15	70	99	100	100	20.00
V.S.I.	0.0	0	0	40	90	98	100	0.00

Partie informative

Résultats de production

du 30/11/22 au 10/09/24

	0.063	4	8	14	20	28	40	FI
Maximum	0.4	2	10	62	96	100	100	16.34
Xf-1.44xEcart-types	0.3	1	9	60	96	100	100	15.37
Moyenne Xf	0.1	1	6	53	94	100	100	13.10
Xf-1.44xEcart-types	0.0	0	3	46	92	100	100	10.82
Minimum	0.0	0	2	40	90	100	100	11.15
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	14
Dernière valeur	0.0	0	8	57	94	100	100	13.06

EN 12620: 8/20 GC90/15 GT15
EN 13242: 8/20 GC85-15 GTC25/15
EN 13043: 8/20 GC90/15 G25/15

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.67 Mg / m³ (LI : 2.61 Mg / m³ - LS : 2.75 Mg / m³)

Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.72 Mg / m³ (LI : 2.67 Mg / m³ - LS : 2.81 Mg / m³)

WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.81% (LI : 0.4% - LS : 1 %)

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



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 09/10/2024

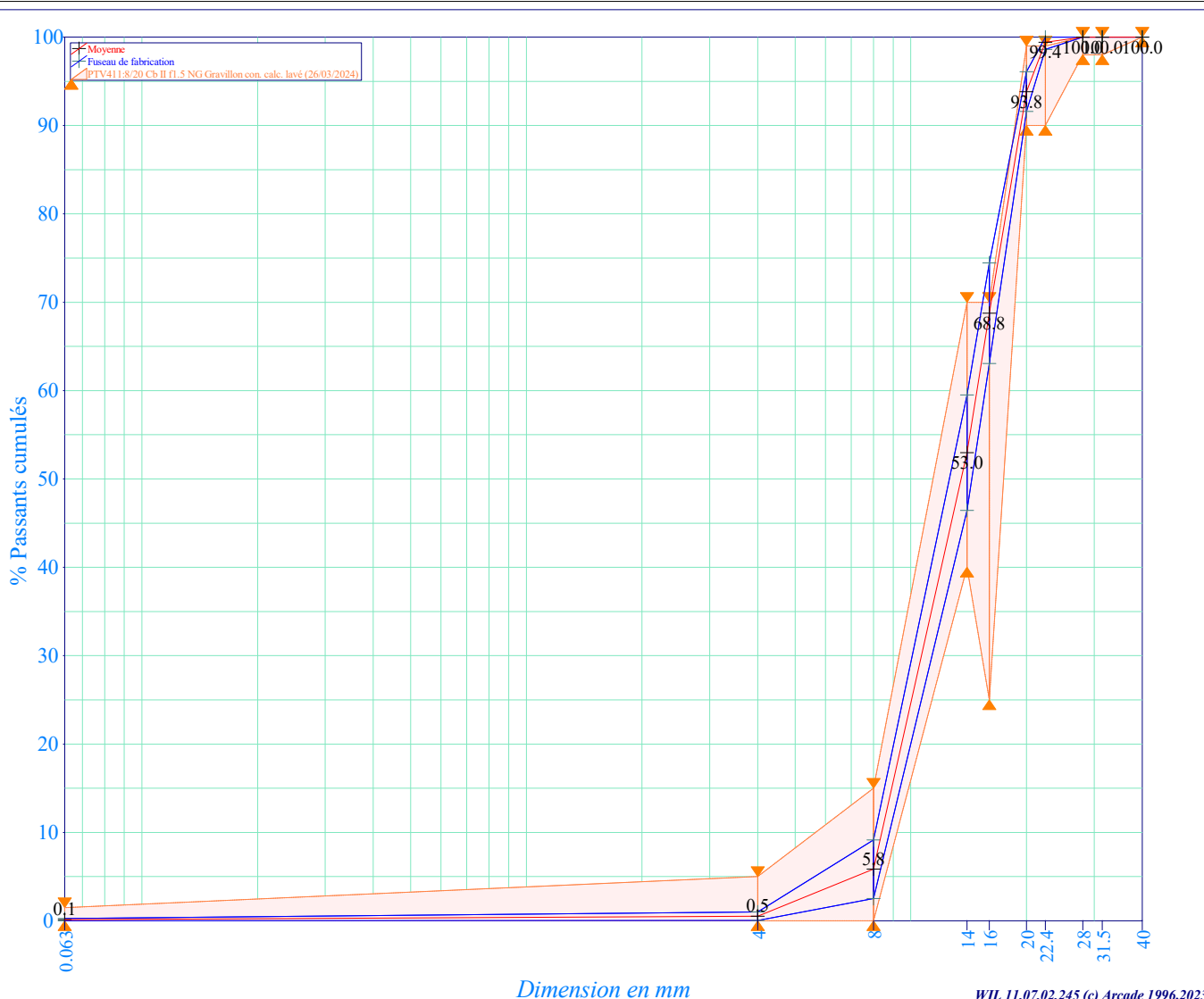
Page 2/2

8/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire



WIL 11.07.02.245 (c) Arcade 1996,2023

EN 12620: 8/20 GC90/15 GT15
EN 13242: 8/20 GC85-15 GTC25/15
EN 13043: 8/20 GC90/15 G25/15

Déclaration du producteur reprise sur sa DOP:

Présence de matière humique : plus clair

Masse vol réelle: Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.67 Mg / m³ (LI : 2.61 Mg / m³ - LS : 2.75 Mg / m³)

Masse vol Abs : Moyenne sur les 4 dernières analyses 2.72 Mg / m³ (LI : 2.67 Mg / m³ - LS : 2.81 Mg / m³)

WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.81% (LI : 0.4% - LS : 1%)

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