



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 03/04/2025

Page 1/2

8/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire

Validité : du 03/04/25 au 03/10/25

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

8	20
---	----

PTV 411

8/20 Cb II,fl.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 17/10/23 au 31/03/25

	0.063	4	8	14	20	28	40	FI
Maximum	0.4	1	10	62	96	100	100	15.79
Xf-1.44xEcart-types	0.3	1	10	60	96	100	100	15.37
Moyenne Xf	0.1	0	7	53	94	100	100	13.30
Xf-1.44xEcart-types	0.0	0	4	46	91	100	100	11.23
Minimum	0.0	0	3	40	90	100	100	11.15
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	14
Dernière valeur	0.0	0	5	50	93	100	100	14.13

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 03/04/2025

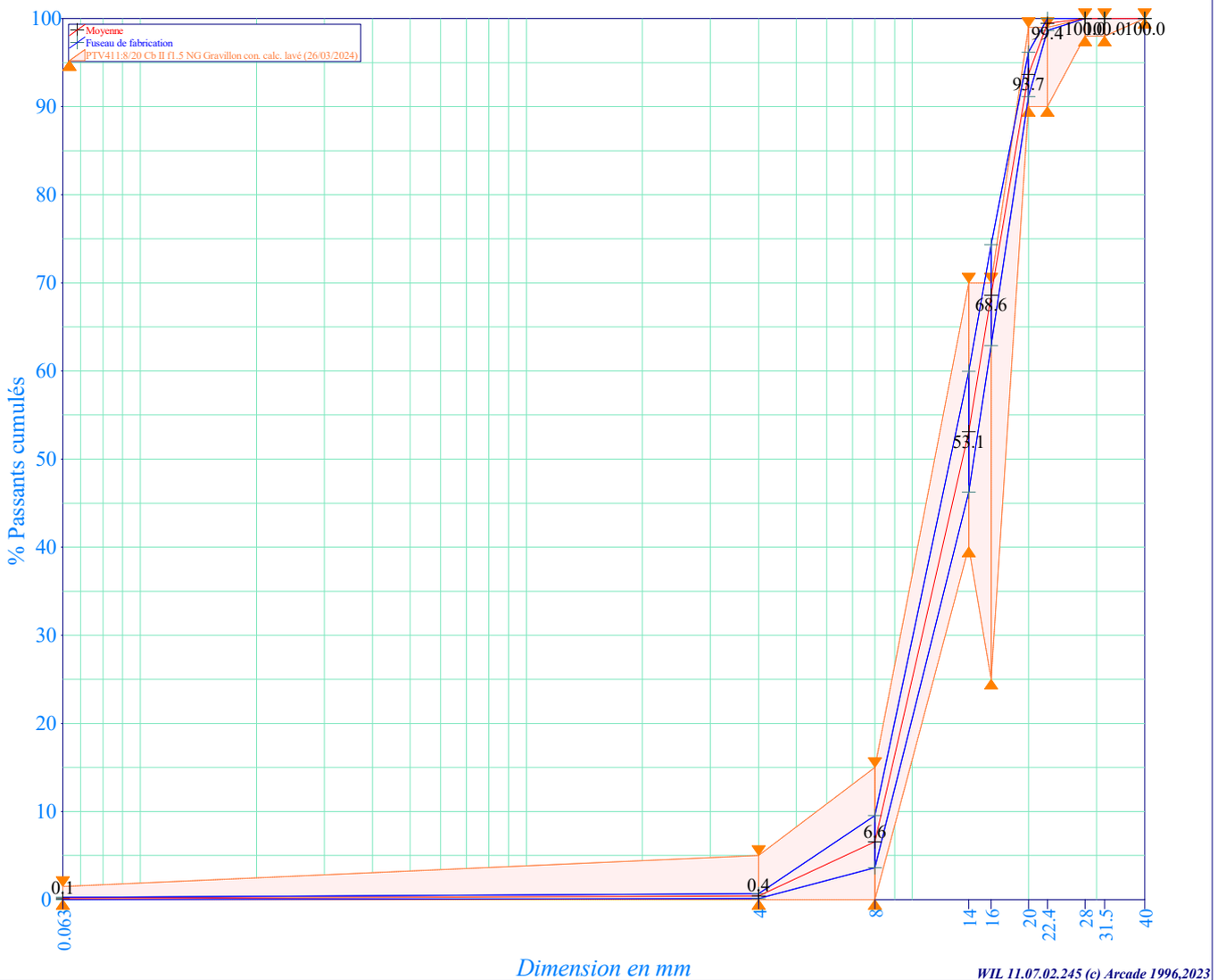
Page 2/2

8/20 Conc. calc. lavé



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Pétrographie : Calcaire



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