



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

Fiche Technique

23 Derniers résultats au 02/03/2026

Page 1/2

8/20 Cb II f1,5 NG M2-2 lavé Gravillon calcaire



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Péetrographie : Calcaire

Elaboration : Concassé

Validité : du 02/03/26 au 02/09/26

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

8

20

PTV 411

8/20 Cb II f1,5 NG M2-2 lavé Gravillon calcaire (26/03/2024)

	0.063	d/2 4	d 8	D/1.4 14	D 20	1.4D 28	2D 40	FI
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 03/06/24 au 27/01/26

	0.063	4	8	14	20	28	40	FI
Maximum	1.0	1	10	63	97	100	100	18.58
Xf-1.44xEcart-types	0.4	1	9	62	97	100	100	18.35
Moyenne Xf	0.1	0	7	55	94	100	100	15.31
Xf-1.44xEcart-types	0.0	0	4	48	92	100	100	12.27
Minimum	0.0	0	3	46	90	100	100	12.91
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	13
Dernière valeur	0.2	0	4	53	94	100	100	17.01

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 02/03/2026

Page 2/2

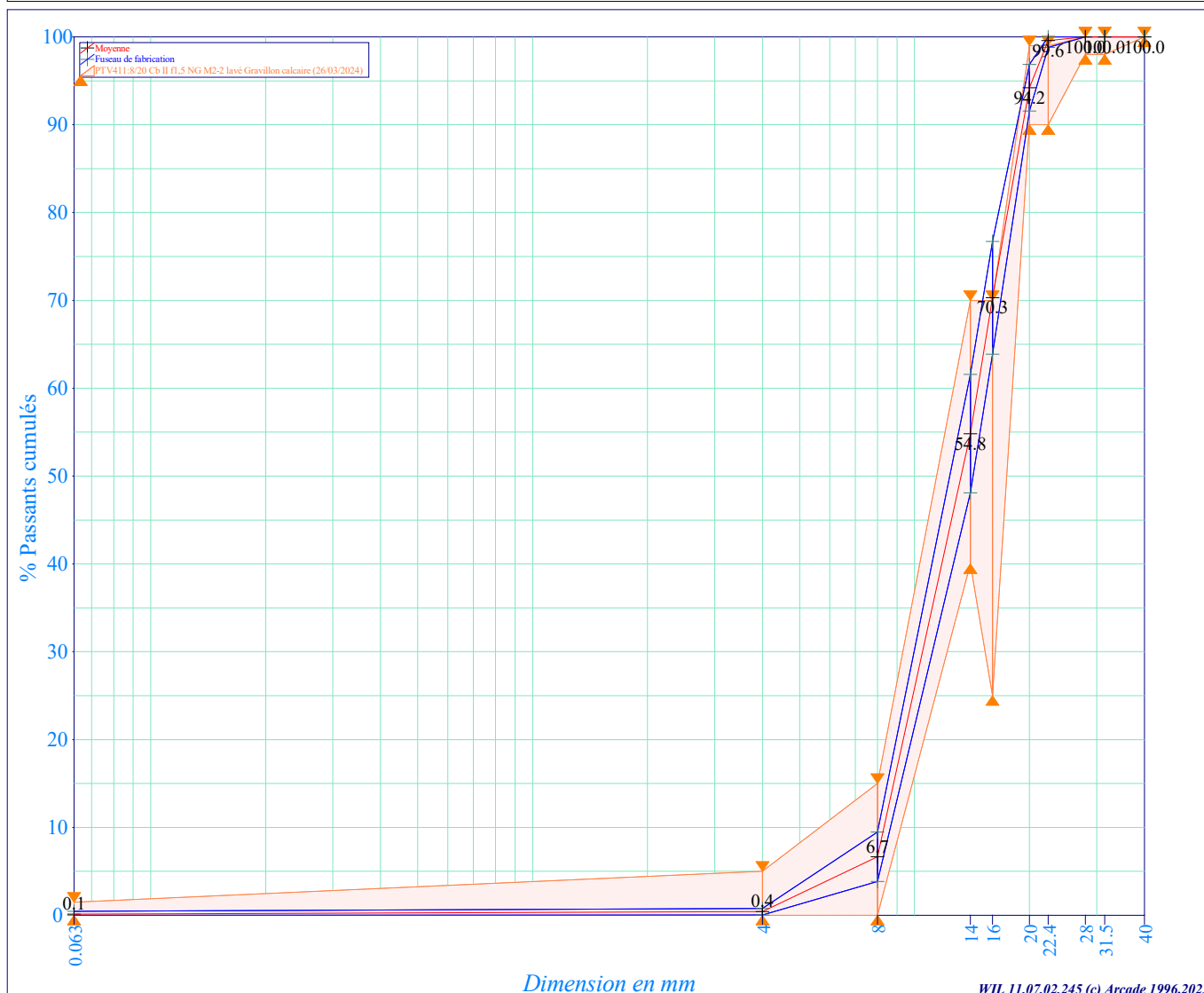
8/20 Cb II f1,5 NG M2-2 lavé Gravillon calcaire



Producteur : CARRIERE DE PREALLE

Péetrographie : Calcaire

Elaboration : Concassé



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