

31.5/56 Conc. calc.



Producteur : CARRIERE DE MARENNE
Péetrographie : Calcaire
Elaboration : Concassé secondaire

Validité : du 09/10/24 au 09/04/25

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

31.5

56

PTV 411

32/56 (26/03/2024)

	0.063	d/2	d	D/1.4	D	1.4D	2D	FI
		16	31.5	40	56	80	112	
V.S.S.	1.5	5	20	65	99	100	100	35.00
V.S.I.	0.0	0	0	35	85	98	100	0.00

Partie informative

Résultats de production

du 31/10/17 au 27/02/24

	0.063	16	31.5	40	56	80	112	FI
Maximum	0.6	2	9	62	99	100	100	8.00
Xf-1.44xEcart-types								
Moyenne Xf	0.4	1	7	51	96	100	100	6.18
Xf-1.44xEcart-types								
Minimum	0.2	1	5	37	93	100	100	2.31
Nombre de résultats	7	7	7	7	7	7	7	6
Dernière valeur	0.4	1	5	37	93	100	100	8.00

EN 12620: 32/56 GC80/20
EN 13242: 31.5/56 GC85/20
EN 13043: 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 2.66 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 : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)

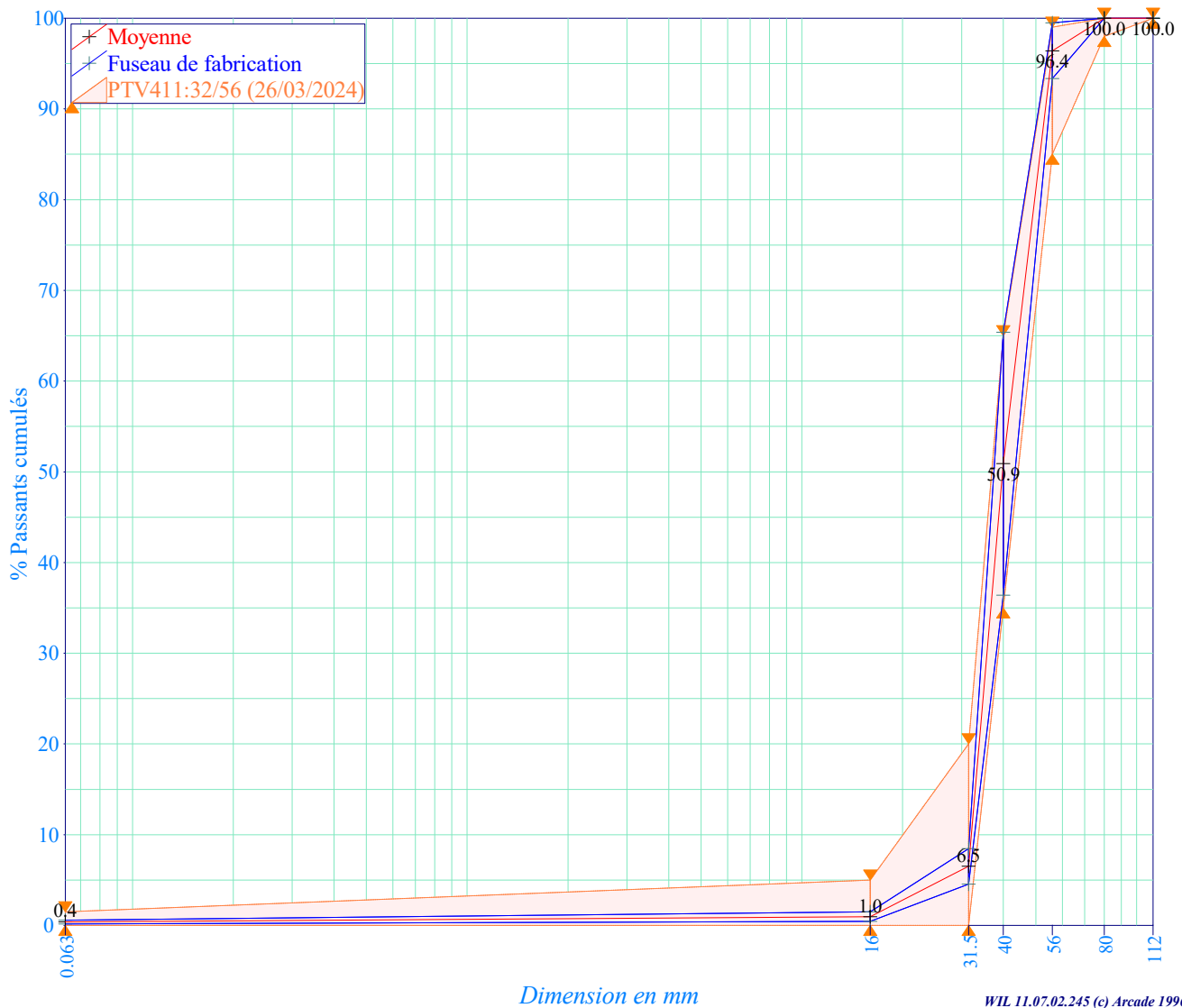
WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.82 % (LI : 0.4 % - LS : 1 %)

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

31.5/56 Conc. calc.



Producteur : CARRIERE DE MARENNE
Péetrographie : Calcaire
Elaboration : Concassé secondaire



WIL 11.07.02.245 (c) Arcade 1996,2023

EN 12620: 32/56 GC80/20
EN 13242: 31.5/56 GC85/20
EN 13043: 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 2.66 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 : 2.66 Mg / m³ - LS : 2.80 Mg / m³)

WA24: Moyenne sur les 4 dernières analyses 0.82 % (LI : 0.4 % - LS : 1 %)
LA : 30 - MDE: 25 - LA + MDE :45