

Grave 0/150

Péetrographie : RHYOLITE

Selon GTR 2024 matériaux rocheux Vo assimilable VC1 G1 ins

Selon GTR 2000 matériaux rocheux R6 assimilable D3

Les matériaux sont présumés insensibles à l'eau si Tamisat à 0.063mm inférieur ou égal à 5% et VBS < 0.2

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 150

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Limites normalisées d

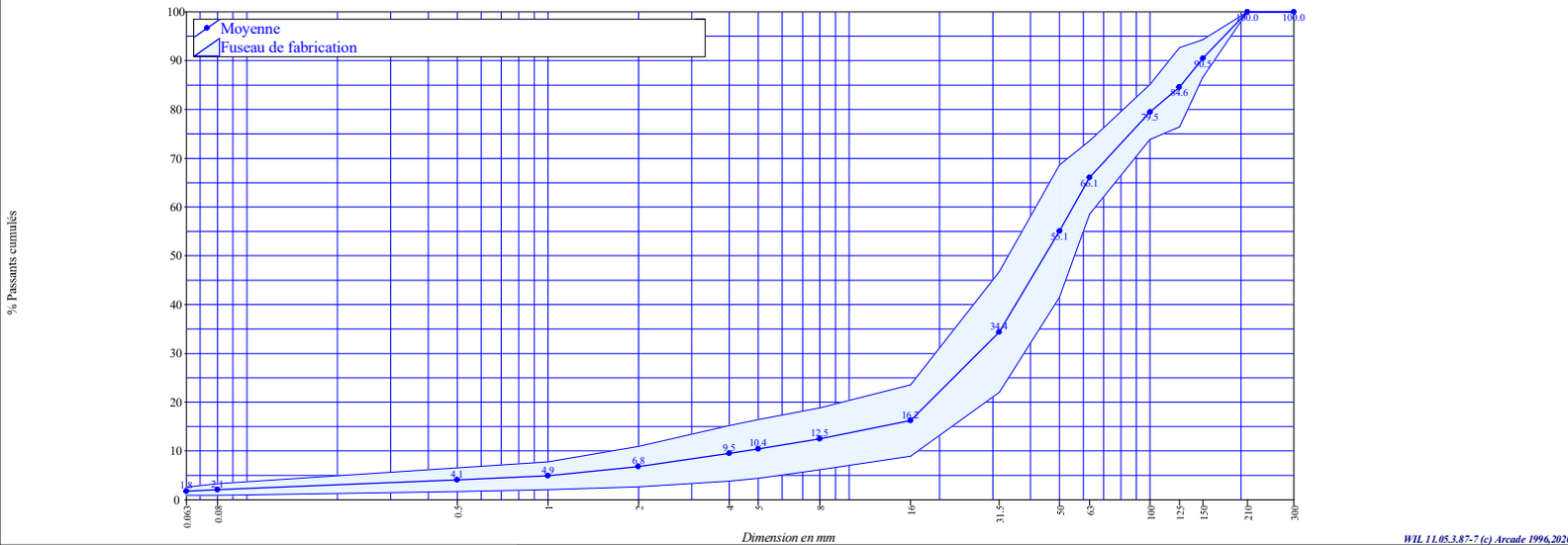
	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	16	31.5	50	63	100	125	150	210	300	Cu	LA	MDE	VBS		
V.S.S.																				45	45		
V.S.I.																							

Partie informative

Résultats de production

du 12/12/24 au 11/06/25

	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	16	31.5	50	63	100	125	150	210	300	Cu	LA	MDE	VBS
Maximum	2.3	3	6	7	10	14	15	17	21	41	64	72	84	92	94	100	100		18	10	0.14
Xf+1.25xEcart-types	2.6	3	7	8	11	15	16	19	24	47	69	74	85	93	94	100	100		18	10	0.15
Moyenne Xf	1.8	2	4	5	7	10	10	13	16	34	55	66	80	85	90	100	100	11	18	10	0.09
Xf-1.25xEcart-types	0.9	1	2	2	3	4	4	6	9	22	42	59	74	76	87	100	100		18	10	0.02
Minimum	1.0	1	2	3	3	5	5	7	10	23	43	60	75	80	88	100	100		18	10	0.04
Ecart-type	0.68	1.0	1.9	2.3	3.3	4.6	4.8	5.1	5.9	9.9	10.8	6.0	4.5	6.5	3.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.050
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3



Amaury CHAPON