

# ROSE PERLE 5/10

**Producteur : OMYA**

**Utilisateur : OMYA**

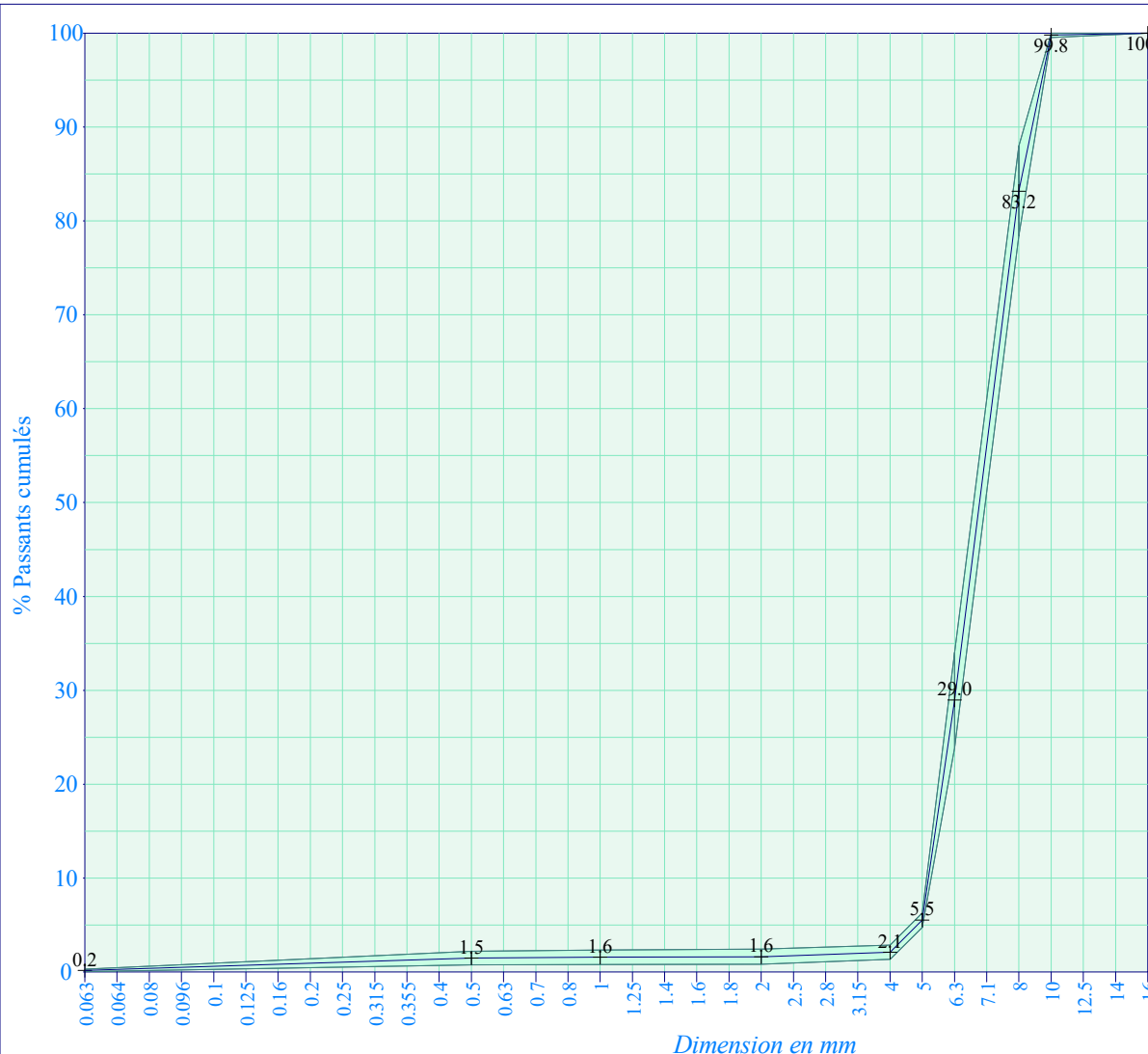
*Cette roche est un calcaire bioclastique à Alvéolines, qui sont des petits fossiles millimétriques arrondis. Il date de l'éocène moyen, entre 34 et 55 millions d'années. Le ciment calcaire est en présence d'argile rouge ce qui donne ce coté rosé à cette roche.*

*Ce granulat ne répond pas aux normes EN 12620 et EN 13139. Il ne peut être utilisé que pour l'ornement, la décoration.*

## Résultats de production

du 14/06/24 au 28/11/24

	0.063	1	2	4	6.3	8	10	16	f
Maximum	0.30	2.07	2.10	2.61	33.14	86.54	100.00	100.00	0.30
Xf+1.25xEcart-types	0.30	2.35	2.42	2.84	34.03	87.95	100.00	100.00	0.30
Moyenne Xf	0.17	1.57	1.63	2.10	28.95	83.17	99.79	100.00	0.17
Xf-1.25xEcart-types	0.05	0.80	0.83	1.35	23.88	78.39	99.54	100.00	0.05
Minimum	0.05	0.70	0.73	1.26	23.45	77.82	99.53	100.00	0.05
Ecart-type	0.100	0.622	0.635	0.599	4.063	3.824	0.197	0.000	0.102



<b>Moyenne</b>	
<b>Fuseau de fabrication</b>	
<b>Autres caractéristiques</b>	
Los Angeles	40.00 %
Micro-Deval	47.00 %
Masse volumique réelle	2.36 Mg/m <sup>3</sup>
Absorption d'eau	5.10 %