

FICHE PRODUIT

SAMIN

SAMIN
Les Miroirs
18, avenue d'Alsace
92096 La Défense Cedex
Tél : 01 47 62 55 10
Fax : 01 47 62 55 11

JR 0/30

réf. 1000000121

Etablissement	JAS DE RHODES (Bouches du Rhône)	Application	BTP
Gisement	Jas de Rhodes	Utilisation	Travaux publics
Type	Dolomie (CaMg(CO₃)₂)	Qualité	Broyé, granulométrie 0/30 mm
Normes	NF EN 12620 ; NF EN 13139 ; marquage européen Système 4		

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,70 T/m³
Masse volumique apparente	1,5 T/m³
Dureté	3,5 Mohs
Valeur au bleu	0,24
Module de finesse	4,37
Humidité	1,00%
pH	9

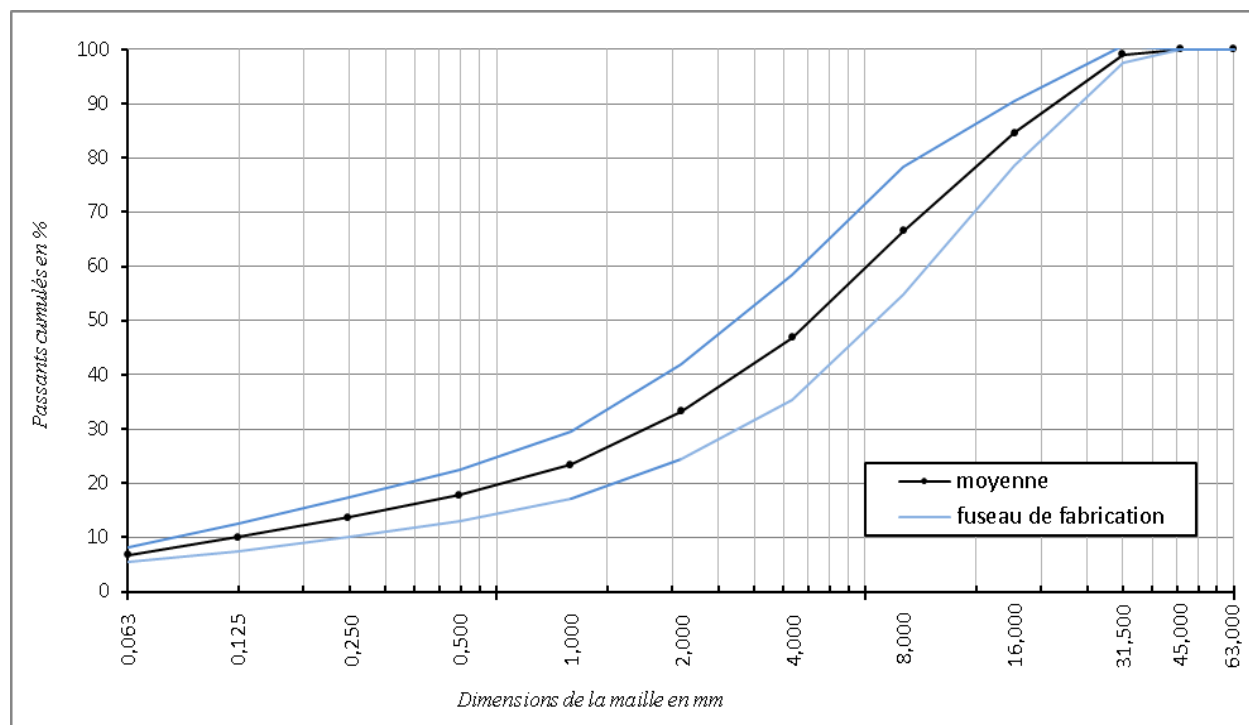
Teneur en fines	6,83
Résistance au gel/dégel	0,40%
Coefficient d'aplatissement	5,00%
Chlorures solubles dans l'eau	0,0083%
Los-Angeles (Résist Fragment)	24,5
Micro Deval (Résistance usure)	14,00
Teneur en alcalins réactifs	0,0081%

Les résultats d'analyses (obtenus par fluorescence) mentionnés ci - dessus sont des valeurs moyennes représentatives de la qualité du produit.
Le produit étant d'origine naturelle, les résultats peuvent subir quelques variations.

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE

Tamissage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
63,000	100,00
45,000	100,00
31,500	99,08
16,000	84,62
8,000	66,55
4,000	46,85
2,000	33,20
1,000	23,40
0,500	17,80
0,250	13,67
0,125	9,97
0,063	6,80



Directeur Commercial