

FICHE PRODUIT

SAMIN

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

JR 0/2

réf. 1000000113

Etablissement	JAS DE RHODES (Bouches du Rhône)	Application	BTP
Gisements	Jas de Rhodes - chaîne 2	Utilisation	Travaux publics
Type	Dolomie (CaMg(CO ₃) ₂)	Qualité	broyé, granulométrie 0/2mm
Normes	NF EN 12620 ; NF EN 13139 ; marquage européen Système 4		

Analyse chimique moyenne

SiO ₂	0,100	%
Fe ₂ O ₃	0,034	%
Al ₂ O ₃	0,101	%
CaO	32,11	%
CaCO ₃	52,46	%
MgO	20,36	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	47,40	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,79 t/m ³
Masse volumique apparente	1,5 t/m ³
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	< 3 %
pH	9,01

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

Tamisage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
2,50	99,72
2,00	95,45
1,60	86,23
1,25	75,29
1,00	67,54
0,80	60,79
0,63	53,88
0,50	48,84
0,40	44,55
0,32	40,15
0,25	36,28
0,20	31,74
0,16	28,32
0,13	24,03
0,10	20,14
0,08	15,52

