

## FICHE PRODUIT

SAMIN

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

JR 0/2,5

réf. 1000000113

<b>Etablissement</b>	JAS DE RHODES (Bouches du Rhône)	<b>Application</b>	INDUSTRIE
<b>Gisements</b>	Jas de Rhodes - chaîne 2	<b>Utilisation</b>	
<b>Type</b>	Dolomie (CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> )	<b>Qualité</b>	broyé, granulométrie 0/2,5 mm
<b>Normes</b>	NF EN 12620 ; NF EN 13139 ; marquage européen Système 4		

## Analyse chimique moyenne

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

## Caractéristiques physiques moyennes

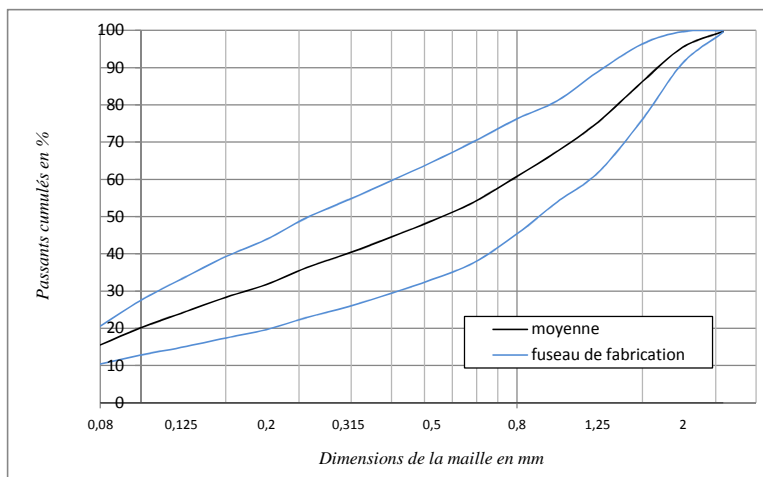
Masse volumique réelle	2,79 t/m <sup>3</sup>
Masse volumique apparente	1,5 t/m <sup>3</sup>
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	< 3 %
pH	9,01

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 cumulé %
2,500	99,72
2,000	95,45
1,600	86,23
1,250	75,29
1,000	67,54
0,800	60,79
0,630	53,88
0,500	48,84
0,400	44,55
0,315	40,15
0,250	36,28
0,200	31,74
0,160	28,32
0,125	24,03
0,100	20,14
0,080	15,52



Directeur Commercial