

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

CH 0/1 D

réf. 1000000052

Etablissement	CHANAC (Lozère)	Application	VERRERIE
Gisements	Cros-Haut	Utilisation	Verres spéciaux
Type	Dolomie (CaMg(CO₃)₂)	Qualité	Dépoussiérée, granulométrie 0/1 mm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		

Analyse chimique moyenne

CaO	32,79	%
MgO	19,71	%
Fe ₂ O ₃	0,039	%
SiO ₂	0,10	%
Al ₂ O ₃	0,111	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	47,23	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,7 T/m ³
Masse volumique apparente	1,5 T/m ³
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	0,1%

As	4 ppm	Ga	0 ppm	Rb	3 ppm	U	3 ppm
Ba	0 ppm	La	0 ppm	Sb	0 ppm	V	0 ppm
Ce	352 ppm	Mo	0 ppm	Sc	0 ppm	Y	11 ppm
Co	0 ppm	Nb	1 ppm	Sn	0 ppm	Zn	6 ppm
Cr	0 ppm	Ni	5 ppm	Sr	43 ppm	Zr	10 ppm
Cs	0 ppm	Pb	9 ppm	Th	2 ppm		

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.

Tamisage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
2,500	100,00
2,000	100,00
1,600	99,94
1,250	98,73
1,000	95,31
0,800	88,38
0,630	81,87
0,500	76,96
0,400	72,24
0,315	66,45
0,250	58,94
0,200	49,78
0,160	37,78
0,125	22,88
0,100	10,35
0,080	4,40

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE

