

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

TC 125 µm

Vrac : réf. 1000000666

Sacs : réf. 1000000434

Etablissement	TACON (Ain)	Application	FILIERES AGRICOLES
Gisement	Saint Germain de Joux	Utilisation	Amendement
Type	Calcaire (CaCO₃)	Qualité	Filler, granulométrie 125 µm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		

Analyse chimique moyenne

CaO	55,71	%
MgO	0,26	%
Fe ₂ O ₃	0,009	%
SiO ₂	< 0,1	%
Al ₂ O ₃	0,005	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	44,0	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,3 t/m ³
Masse volumique apparente	0,84 t/m ³
Dureté	3 Mohs
Humidité	<0,5%

Éléments trace et métaux lourds

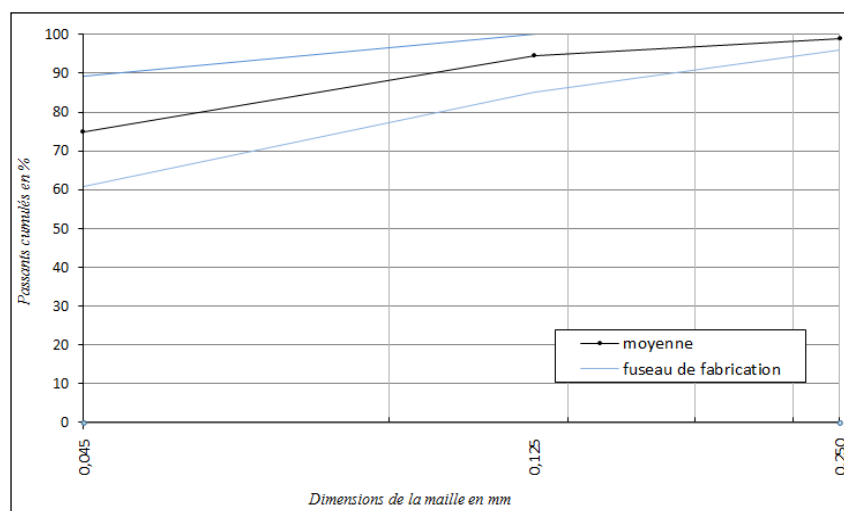
As	3 ppm	Cu	0 ppm	Pb	11 ppm	Th	6 ppm
Ba	0 ppm	Ga	0 ppm	Rb	4 ppm	U	4 ppm
Ce	591 ppm	La	0 ppm	Sb	0 ppm	V	7 ppm
Co	0 ppm	Mo	1 ppm	Sc	0 ppm	Y	6 ppm
Cr	0 ppm	Nb	1 ppm	Sn	0 ppm	Zn	0 ppm
Cs	0 ppm	Ni	3 ppm	Sr	221 ppm	Zr	10 ppm

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.

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE

Tamisage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
0,250	98,99
0,125	94,40
0,045	75,02



Utilisable en Agriculture biologique conformément au règlement européen CE 834/2007

Directeur Commercial