

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 250 µm

Vrac : réf. 1000000107
Sacs : réf. 1000000884

Etablissement	TACON (Ain)	Application	FILIERES AGRICOLES
Gisement	Saint Germain de Joux	Utilisation	Amendement
Type	Calcaire (CaCO₃)	Qualité	Filler, granulométrie 250 µm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		

Analyse chimique moyenne

CaO	55,75	%
MgO	0,23	%
Fe ₂ O ₃	0,011	%
SiO ₂	0,00	%
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
Valeur neutralisante	8,9
Solubilité carbonique	47
Dureté	3 Mohs
Humidité	< 0,5%
pH	8,9

Éléments trace et métaux lourds

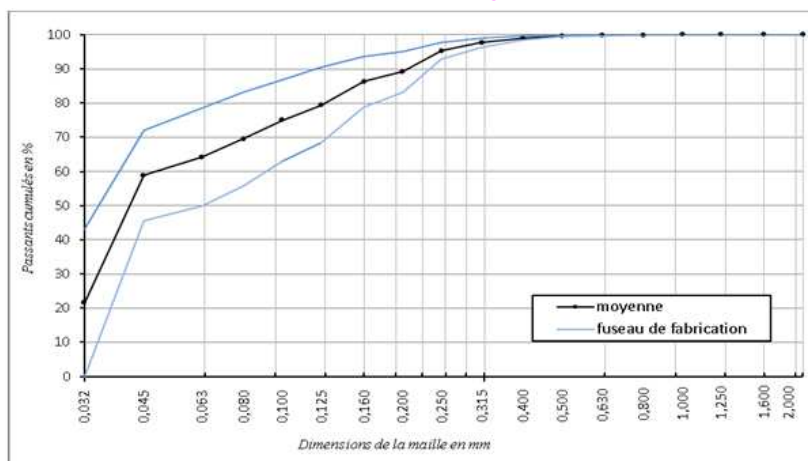
As	3 ppm	Cu	0 ppm	Pb	11 ppm	Th	6 ppm
Ba	0 ppm	Ga	0 ppm	Rb	4 ppm	U	4 ppm
Ce	591 ppm	La	0 ppm	Sb	0 ppm	V	7 ppm
Co	0 ppm	Mo	1 ppm	Sc	0 ppm	Y	6 ppm
Cr	0 ppm	Nb	1 ppm	Sn	0 ppm	Zn	0 ppm
Cs	0 ppm	Ni	3 ppm	Sr	221 ppm	Zr	10 ppm

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.

Tamisage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
2,000	100,00
1,600	100,00
1,250	100,00
1,000	99,99
0,800	99,96
0,630	99,86
0,500	99,69
0,400	99,10
0,315	97,70
0,250	95,29
0,200	89,26
0,160	86,34
0,125	79,41
0,100	75,01
0,080	69,50
0,063	64,20
0,045	58,80
0,032	21,60

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE



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

Directeur Commercial