

FICHE PRODUIT

SAMIN

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

CH 100 µm

Vrac : réf. 1000000055
Sacs : réf. 1000000057
Big bags : réf. 1000000523

Etablissement	CHANAC (Lozère)	Application	INDUSTRIE
Gisements	Cros-Haut	Utilisation	Céramique
Type	Dolomie (CaMg(CO₃)₂)	Qualité	Filler, granulométrie 100 µm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		

Analyse chimique moyenne

CaO	32,50	%
MgO	19,70	%
Fe ₂ O ₃	0,122	%
SiO ₂	0,50	%
Al ₂ O ₃	0,303	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	46,70	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,7 t/m ³
Masse volumique apparente	1,5 t/m ³
Solubilité carbonique	30
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	0,1%

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.

Tamissage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
0,250	100,00
0,200	99,80
0,160	97,80
0,125	92,60
0,100	82,90
0,080	74,00
0,075	69,80
0,063	61,00
0,050	50,90
0,045	46,70
0,040	41,90
0,036	38,20
0,032	35,30
0,025	29,80
0,020	25,60
0,016	21,80
0,012	17,80
0,010	15,80
0,005	9,99

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE