

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 200 μm CAL

réf. 1000000314

Etablissement	CHANAC (Lozère)	Application	BTP
Gisements	Cros-Haut	Utilisation	Béton
Type	Calcaire (CaCO₃)	Qualité	Filler, granulométrie 200 μm
Normes	NF EN 12620 ; NF EN 13043 ; NF P 18-508 ; marquage européen Système 4		

Analyse chimique moyenne

CaO	52,86	%
MgO	1,69	%
Fe ₂ O ₃	0,278	%
SiO ₂	1,20	%
Al ₂ O ₃	0,636	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	43,28	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,75 t/m ³
Masse volumique apparente	1,35 t/m ³
Dureté	3,5 Mohs
Valeur au bleu	0,80
Humidité	0,1%
pH	9,3

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 %
1,600	100,00
1,000	99,82
0,630	98,89
0,315	90,44
0,200	70,94
0,160	51,61
0,080	13,40

