

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 45 μ m

réf. 1000000173

Etablissement	CHANAC (Lozère)	Application	INDUSTRIE
Gisements	Cros-Haut	Utilisation	Céramique
Type	Dolomie (CaMg(CO₃)₂)	Qualité	Filler, granulométrie 45 μm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		

Analyse chimique moyenne

CaO	33,20	%
MgO	18,91	%
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

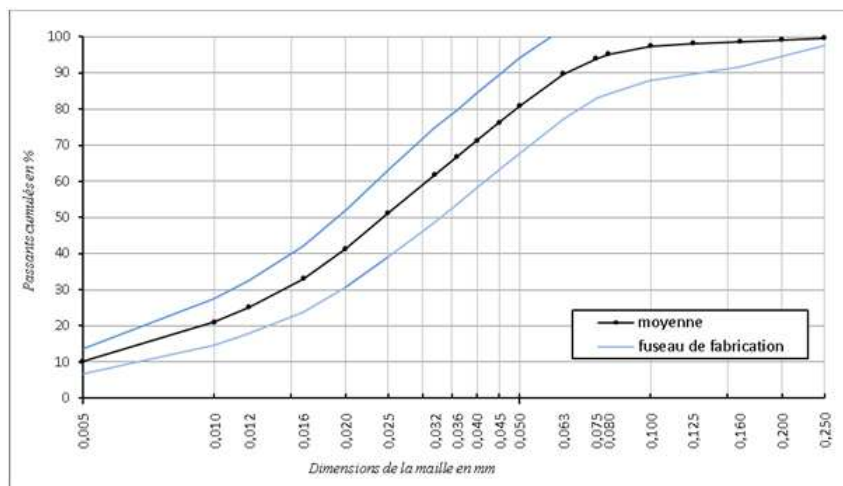
Masse volumique réelle	2,7 t/m ³
Masse volumique apparente	1,5 t/m ³
Solubilité carbonique	30
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	0,1%

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.

Tamisage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
0,250	99,71
0,200	99,20
0,160	98,69
0,125	98,20
0,100	97,39
0,080	95,20
0,075	94,00
0,063	89,80
0,050	80,90
0,045	76,30
0,040	71,30
0,036	66,80
0,032	61,80
0,025	51,20
0,020	41,40
0,016	33,00
0,012	25,10
0,010	21,10
0,005	10,20

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE



Directeur Commercial