

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

MO 1000 BM

réf. 1000000764

Etablissement	MORU (Oise)	Application	BTP
Gisement	Butte du Moulin	Utilisation	sablons et sable de remblais
Type	Sable siliceux	Qualité	Sable type D1

Analyse chimique moyenne

SiO ₂	99,1	%
Fe ₂ O ₃	0,036	%
Al ₂ O ₃	0,526	%
TiO ₂	0,026	%
K ₂ O	0,352	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	0,65	%

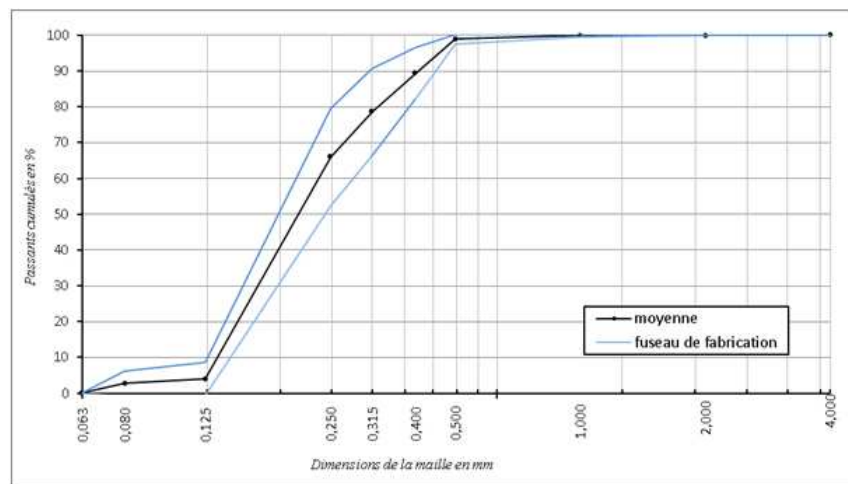
Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,62 t/m³
Masse volumique apparente	1,5 t/m³
Dureté	7 Mohs
Valeur au bleu	1,00
Module de finesse	1,31
TPI	26
Humidité	5,00%
pH	7,80

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

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
4,000	100,00
2,000	99,96
1,000	99,84
0,500	98,87
0,400	89,34
0,315	78,62
0,250	65,96
0,125	3,94
0,080	2,70
0,063	0,10



Directeur Commercial