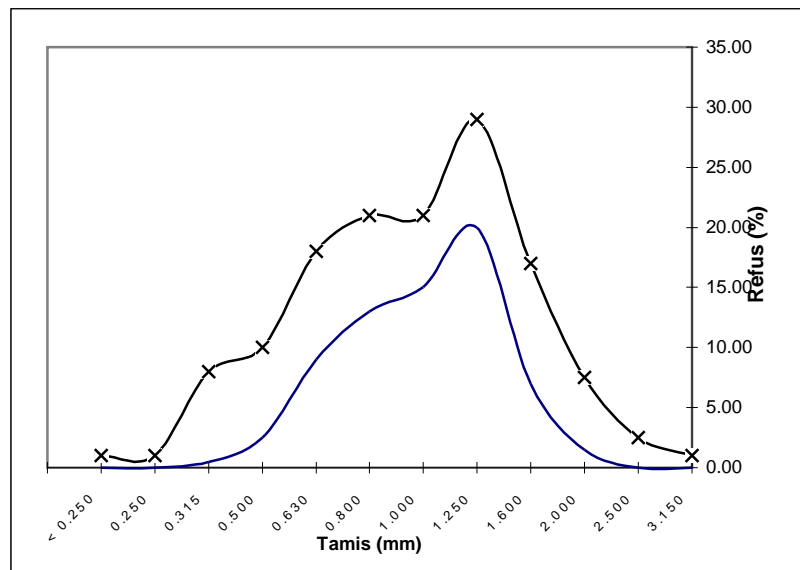


**FICHE TECHNIQUE**

**Code article:** **GN16**  
**Désignation:** Granulés naturels BB16  
**Description:** Roche métamorphique broyée jusqu'à obtention d'une granulométrie spécifique

**CARACTERISTIQUES:****GRANULOMETRIE :**matériels: **Vidéogranulomètre CPA HAVER N° Série : 061**

tamis en mm	Minimum % refus	Maximum % refus
3.150	0.00	1.00
2.500	0.00	2.50
2.000	1.50	7.50
1.600	7.00	17.00
1.250	20.00	29.00
1.000	15.00	21.00
0.800	13.00	21.00
0.630	9.00	18.00
0.500	2.50	10.00
0.315	0.50	8.00
0.250	0.00	1.00
< 0.250	0.00	1.00

**PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES:**

Matière	%
Silice	60.05
Alumine	19.81
Fer	6.63
CaO	0.01
MgO	2.61
SO <sub>3</sub>	0.75
K <sub>2</sub> O	3.48
Na <sub>2</sub> O	1.7
Perte au feu	4.1
TiO <sub>2</sub>	0.71
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0.15
Mn <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.08
Chlorure	0.005

**DENSITE APPARENTE :** 1.3**DENSITE REELLE :** 2.79**HUMIDITE :** < 0.25 %**TRANSMISSION U.V. :** < 1%

(sur une couche de 2 m/m)