

GRENETTE 0/1

SILICE CRISTOBALITE

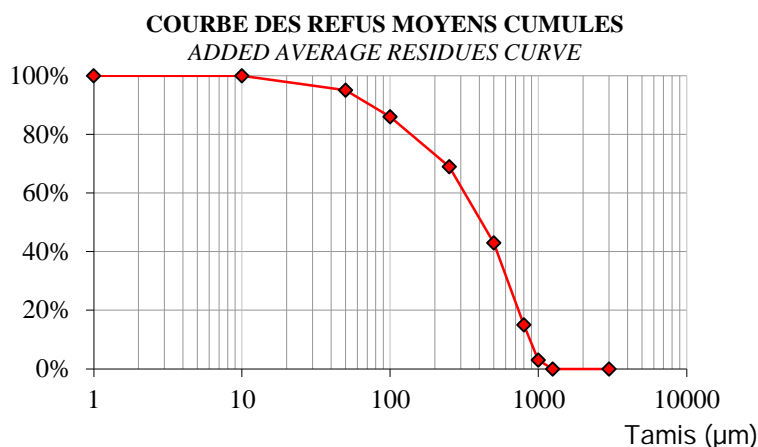
CRISTOBALITE SILICA

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES
PHYSICAL CHARACTERISTICS

Blancheur / Whiteness	Y > 88
Poids spécifique / Specific weight	2,3g / cm³
Densité apparente / Apparent density	1,1g / cm³
Dureté mohs / Hardness on mohs scale :	7 Mohs
pH /	7,5
Taux d'humidité / Humidity percentage	< 0,2 %

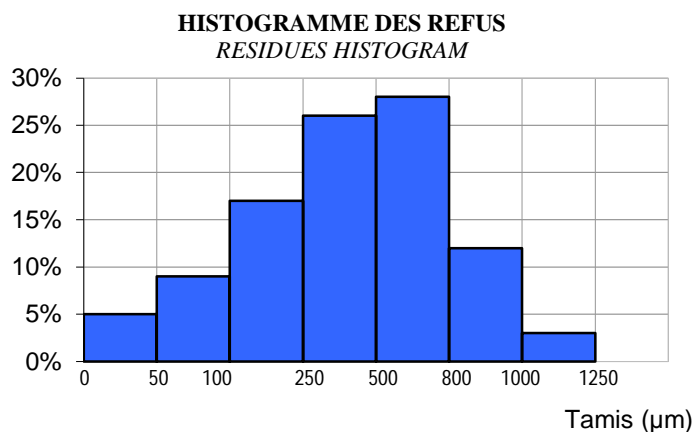
ANALYSES CHIMIQUES
CHEMICAL ANALYSIS

SiO₂	99,20%
Al₂O₃	0,12%
Fe₂O₃	0,11%
MgO	0,01%
K₂O	0,04%
CaO	0,24%
Na₂O	0,06%
Perte au feu	0,16%

CONDITIONNEMENT
PACKAGING
Vrac / Bulk
Sacs 25kg / 25kg bags
Big bag de 1T250 : 1T250 bags
GRANULOMETRIE
PARTICLE SIZE

Tamissage AFNOR NF ISO P18-560
Sifting AFNOR NF ISO P18-560

Tamis Sieve (µm)	Moyenne Average	Mini	Maxi
50	95%	92%	98%
100	86%	80%	90%
250	69%	60%	80%
500	43%	35%	55%
800	15%	10%	20%
1000	3%	0%	6%
1250	0%	0%	0%

% en refus cumulés % added residues



Tamis Sieve (µm)	Refus par tamis
50-100	9%
100-250	17%
250-500	26%
500-800	28%
800-1000	12%
1000-1250	3%
> 1250	0%

 Mise à jour : 01/2025
 Updating : 01/2025

BP 80040 - Rue Ancel de Caïeux 80410 CAYEUX SUR MER

Tél : 03 22 26 61 00 - Fax : 03 22 26 59 24

www.silmer.fr - silmer@gagneraud.fr

R.C. AMIENS 2000B70226 - SIRET 324 950 690 000 10

N° IDENTIFICATION FR 45 324 950 690 - CODE APE 2399 Z