

Direction Commerciale Siège : Chemin St Eloi 91720 MAISSE - sables.siliceux@fulchiron.com

FICHE TECHNIQUE

Référence	SBLS	Type	Sable extra siliceux
Site de production	Maisse (91)	Qualité	Lavé séché

COMPOSITION CHIMIQUE MOYENNE

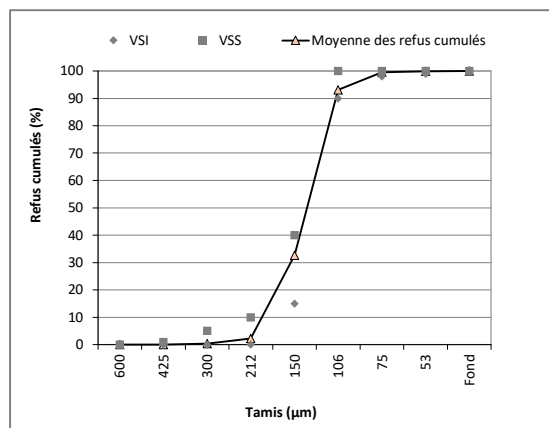
SiO₂	> 98 %
Al₂O₃	< 1,50 %
Fe₂O₃	< 0,06%
CaO	< 0,06%
K₂O	< 1,00%
TiO₂	< 0,10%

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES MOYENNES

Masse volumique réelle	2,58 Mg/m ³
Masse volumique apparente	2,59Mg/m ³
Humidité	< 0,1 %
Dureté (Mohs)	7
pH	≈ 7
Perte au feu (à 950°C)	< 0,15 %

GRANULOMETRIE MOYENNE STATISTIQUE

Courbe des refus cumulés



Tamissage en refus cumulés (méthode ASTM)

Ouverture de maille en µm	Refus %	Refus cumulés %	VSI %	VSS %
600	0	0	0	0
425	0	0	0	1
300	0	0	0	5
212	2	2	0	10
150	30	33	15	40
106	60	93	90	100
75	6	100	98	100
53	0	100	99	100
Fond	0	100	100	100

Indice AFS 95 ± 5

Histogramme des refus

