

No rapport: 1801222  
Version: 1

Montréal  
Tél.: (514) 789-2440  
Longueuil  
Tél.: (819) 566-8855

Sherbrooke  
Tél.: (819) 566-8855  
Québec  
Tél.: (418) 871-9330

Trois-Rivières  
Tél.: (819) 375-4401  
Laval  
Tél.: (450) 686-6008

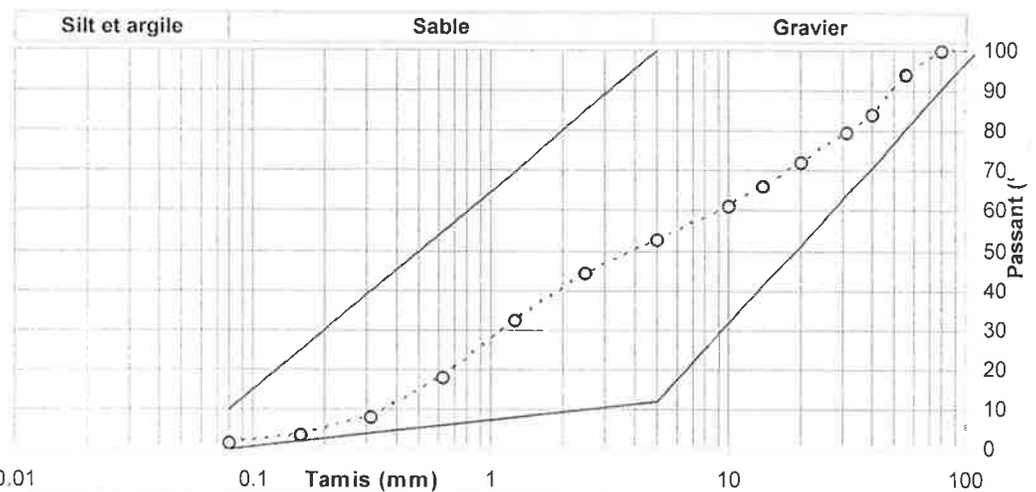


## RAPPORT D'ANALYSE DES MATÉRIAUX

No dossier: **F1416623001** Type matériau: -----  
No échantillon: **18-02924** # réf: BE-01 Calibre: MG 112  
Client: **Consortium Smi - Stavibel** Usage: -----  
Adresse: 75, rue Queen Prélevé par: Client le: 2014-10-01  
Ville: Montréal Reçu le: 2018-05-31  
Code postal: H3C 2N6 Provenance: Non-définie  
Projet: Essais en laboratoire Localisation: non définie  
Site: Essai(s) complété(s) le: 2018-06-01

### ANALYSE GRANULOMÉTRIQUE (LC 21-040)

Tamis (mm)	Passant %	Spécifications	
		Min.	Max.
112	100	100	100
80	100		
56	94		
40	84		
31.5	80		
20	72		
14	66		
10	61		
5	53	12	100
2.5	44		
1.25	32		
0.630	18		
0.315	8		
0.160	4		
0.080	1.7	0.0	10.0



Légende: \* non-conformité

Module de finesse : 4.41 Cc : 0.368 Cu : 25.265 % pierre : 47.5 % sable : 50.8 % silt : 1.7

Préparé par:

Sylvie Daigle, technicienne senior

2018-06-01

Vérifié par:

Jean-François Coulin, ing.

2018-06-01