

Client : Sables Thouin inc. (Les)
Projet : Services techniques; Essais de laboratoire (Sables Thouin)
Endroit : .

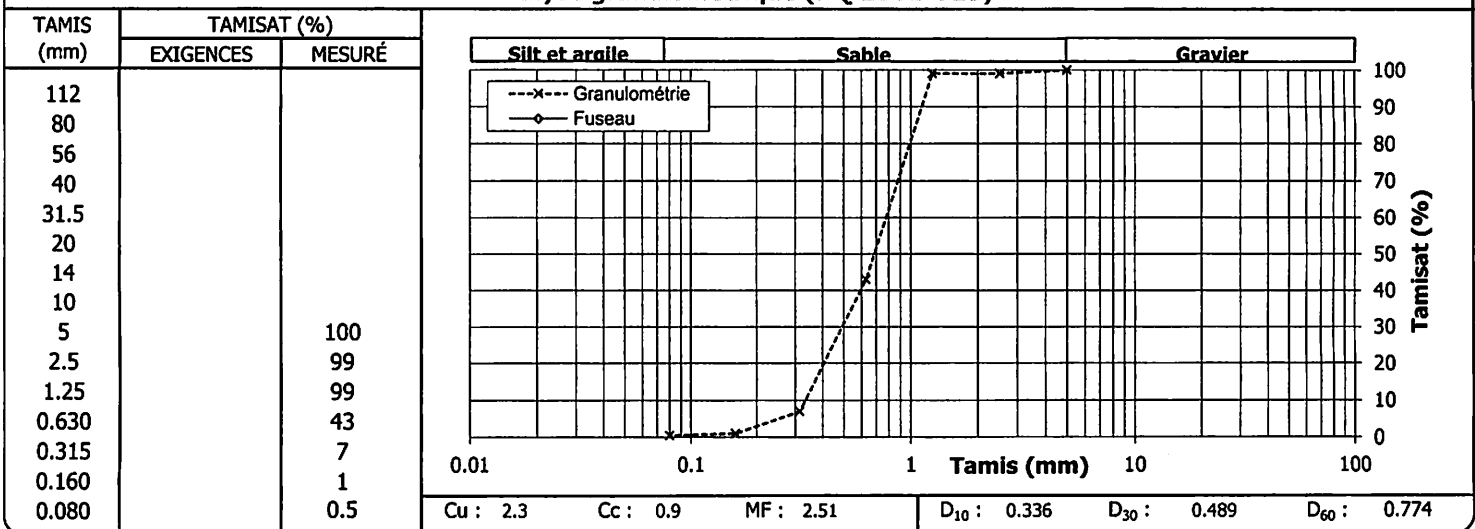
Dossier : P-0014041-8-01
Réf. client :
Rapport n° : 52 **Rév. 0**
Page 1 de 1
Échantillonnage

 N° d'échantillon : 52
 N° d'échantillon client : 1-39
 Type de matériau : Enviro-Septic
 Source première; ville : Les Sables Thouin inc.
 Endroit échantillonné :

Spécification n° 2

 Référence : Enviro))Septic
 Usage : Sable filtrant
 Calibre :
 Classe :

 Prélevé le : 2020/04/28
 Par : le client
 Reçu le : 2020/04/28

Analyse granulométrique (NQ 2501-025)


Masse vol. sèche maximale kg/m ³	Humidité optimale %	Retenu 5 mm %
--	------------------------	------------------

Proportions selon analyse granulométrique (%)	
Cailloux : 0.0	Sable : 99.5
Gravier : 0.0	Silt et argile : 0.5

Autres essais	Exigé	Mesuré
Diamètre nominal D10 (mm)	0,25 - 0,50	0,34
Coefficient d'uniformité Cu	max: 4,5	2,3
Particules < 0,080 mm (%)	0,0 - 3,0	0,5
Particules > 2,5 mm (%)	0 - 20	1

Remarques

Le prélèvement et le transport de l'échantillon ont été effectués par un représentant du client.

UN ASTERISQUE ACCOMPAGNE TOUT RESULTAT NON CONFORME A L'EXIGENCE SPECIFIEE.

Préparé par : Claire Pelletier, Chef d'équipe
Date : 2020/05/06

Approuvé par : *Claire Pelletier*
 Claire Pelletier, Chef d'équipe
Date : 2020/05/06