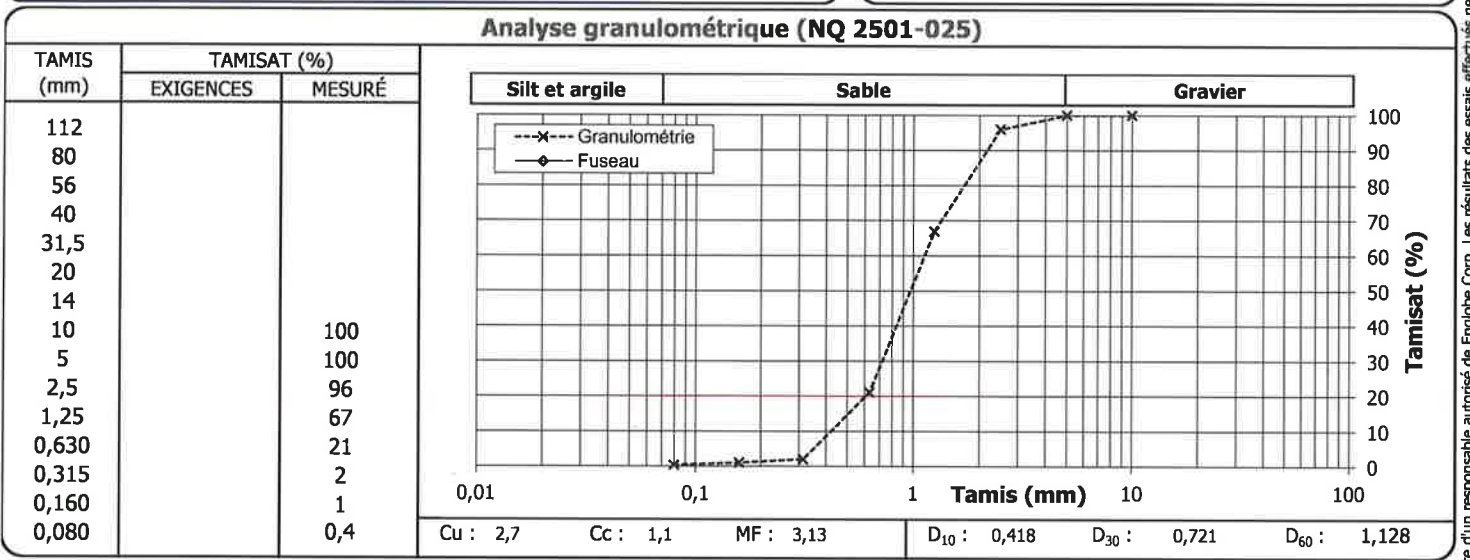


Client : Sables Thouin inc. (Les)	Dossier : 02103334.000-0100-0101
Projet : Services Techniques; Essais de laboratoire (Sables Thouin)	Réf. client :
Endroit :	Rapport n° : 21 Rév. 0
	Page 1 de 1

Échantillonnage	
N° d'échantillon	: 21
N° d'échantillon client	: 1-39
Type de matériau	: Enviro - Septic
Source première; ville	: Les Sables Thouin inc.
Endroit échantillonné	:

Spécification n° 3	
Référence	: Enviro))Septic
Usage	: Sable filtrant
Calibre	:
Classe	:
Prélevé le	: 2022-09-29
Par	: le client
Reçu le	: 2022-10-07



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


Proportions selon analyse granulométrique (%)	
Cailloux :	0,0
Sable :	99,4
Gravier :	0,2
Silt et argile :	0,4

Autres essais	Exigé	Mesuré
Diamètre nominal D10 (mm)	0,20 - 0,50	0,42
Coefficient d'uniformité Cu	max: 4,5	2,7
Particules < 0,080 mm (%)	0,0 - 3,0	0,4
Particules > 2,5 mm (%)	0 - 20	4

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 : Mersina Roumeliotis, Chef d'équipe	Date : 2022-10-13	Approuvé par :  Claire Pelletier, Chargée de projet	Date : 2022-10-13
--	-----------------------------	--	-----------------------------

Le rapport d'essais ci-présent ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite d'un responsable autorisé de Englobe Corp. Les résultats des essais effectués ne sont valides que pour l'échantillon décrit dans le présent rapport.