



Ceci certifie que le Système de Management Environnemental de :

Pavage Béton TC inc.

142, rue Maltais,
Sept-Îles QC G4R 3J7
Canada

(Fonction centrale énumérés ci-dessus. Voir l'annexe pour des emplacements supplémentaires)

S'appliquant aux activités suivantes :

**Gestion de l'environnement de production d'enrobés bitumineux (usine fixe MTQ-213),
traitement de matériaux secs et traitement des sols contaminés par biopiles.**

a été évalué et approuvé par
National Quality Assurance, comme étant conforme aux exigences de :

ISO 14001:2015

a été évalué et approuvé par NQA, USA

Numéro de certificat : EN18125
Code EAC : 28
Date d'émission : 15 juillet 2019
Date d'expiration : 14 juillet 2022
Date de réémission : 17 avril 2020
Cycle de publication : 15 juillet 2019



Annexe à Numéro de certificat : EN18125

Comprend installations situées à :

Pavage Béton TC inc.

Numéro de certificat EN18125
142, rue Maltais,
Sept-Îles QC G4R 3J7
Canada

Gestion de l'environnement de production d'enrobés bitumineux (usine fixe MTQ-213), traitement de matériaux secs et traitement des sols contaminés par biopiles.

Usine Fixe MTQ:213

Numéro de certificat EN18125
9127-7384 Québec Inc.
Situé au 1984 rue Decoste
C.P. 132 Sept-Îles
Quebec G4R 4K3
Canada

Production d'enrobés bitumineux fixes, traitement de matériaux secs et traitement des sols contaminés par des biopiles.

Date d'émission : 15 juillet 2019

Date d'expiration : 14 juillet 2022

Date de réémission : 17 avril 2020

Cycle de publication : 15 juillet 2019