

**SOLENO TEXTILES TECHNIQUES INC.**

Page 1 de 1

1261, rue Berlier  
Laval (Québec) H7L 3Z1**BNQ 7009-210/2017-11-03 M1  
(2018-04-20)***Géotextiles utilisés en génie routier — Classification, caractéristiques  
et méthodes d'essai*Numéro du certificat : **934**  
Date de délivrance : **2024-04-10**  
Date d'expiration : **2026-01-31**

Désignation commerciale	Grade normalisé	Type de géotextile	Type de polymère
TX-R	R2	Non tissé aiguilleté renforcé (NTAR)	Polypropylène (PP)
Routex II	R1	Non tissé aiguilleté renforcé (NTAR)	Polypropylène (PP)
Routex IV	F1	Non tissé aiguilleté (NTA)	Polypropylène (PP)
TX-90	S1-F2	Non tissé aiguilleté (NTA)	Polypropylène (PP)
TX-170	S2-P1	Non tissé aiguilleté (NTA)	Polypropylène (PP)
TX-300	P2	Non tissé aiguilleté (NTA)	Polypropylène (PP)
TX-800	P3	Non tissé aiguilleté (NTA)	Polypropylène (PP)

HISTORIQUE	
Date	Description de la modification
2016-01-19	Renouvellement du certificat.
2016-07-11	Modification du certificat : retrait du Routex VI.
2016-07-13	Modification du certificat : identifiant unique du Routex V modifié.
2018-01-09	Renouvellement du certificat.
2018-12-04	Retrait de la résistance à l'éclatement et modification de l'identifiant unique pour les produits suivants : Routex III-IV, TX-80, TX-90, TX-170 et TXR.
2019-12-04	Mise à jour du certificat selon le programme de certification BNQ 7009-210.
2020-01-07	Renouvellement du certificat.
2021-02-16	Modification du certificat : ajout du Routex II.
2022-01-31	Renouvellement du certificat.
2024-01-31	Renouvellement du certificat et retrait de ROUTEX II et TX-R.
2024-04-10	Modification du certificat : ajout de ROUTEX II et TX-R.