

Montréal, le 21 janvier 2003

Monsieur Steve Martin
Service technique et d'exploitation du réseau
Ministère des transports du Québec
700, René Lévesque est, 22^e étage
G1R 5H1

Objet : Balise en composite comportement hivernal

Monsieur,

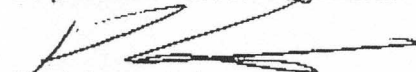
Pour faire suite à notre dernière correspondance, nous désirons vous faire part de nos commentaires sur le comportement hivernal du produit mentionné en rubrique.

Suite à l'utilisation de ce type de repère visuel en période hivernale, nous avons constaté que les balises en composite ont un comportement adéquat par temps froid et offre une bonne stabilité lors du passage des équipements de déneigement.

Nous avons utilisé ces repères dans le cadre de deux contrats, soit MTQ5230-02-0216 A13 et A40 et MTQ 5230-02-0902 Rond Point L'Acadie Phase 2.

Agréez, Monsieur, nos salutations distinguées

Le président directeur général


Rock Legault, ing.

Nous vous informons avec fierté que notre siège social est certifié ISO 9002 : 1994

11885, 57^e Avenue, Montréal (Québec) H1E 2M8 — Tél.:(514) 643-3357 • Fax:(514) 643-3359 — signotech@sympati.co.ca
305, rue Joly, Québec (Québec) G1L 1N9 — Tél.:(418) 621-7446 • Fax:(418) 621-7444 — signotech@qc.aira.com

Fabrication : 2215, rue Bennett, Montréal (Québec) H1V 2T4 — Tél.: (514) 253-6400 • Fax: (514) 253-6401

Cette page Tél.: 1 888 370 6400 • Fax: 1 888 888 6401 — signotechfab@qc.aira.com

