



Les fentes de près



Vue complète du poteau réparé

DONNÉES DES COÛTS (\$CAD)	DONNÉES	REMARQUES
Coûts totaux :	Remplacement : ~452 880 \$CAD – Réparation : 45 480 \$CAD	Produit + Livraison
Coût de remplacement de poteau : (Classe 1, 18 m)	~6 804 \$CAD/poteau	Coût du poteau sans la livraison
Coûts de livraison :	Poteaux : ~44 640 \$CAD – Kits UPR : 0 \$CAD	Transport de l'UPR pris en charge par les fournisseurs
Coût de réparation :	~758 \$CAD/poteau	Moyenne par poteau
DONNÉES DU SITE		
Diamètre(s) des poteaux :	25 cm – 61 cm	Classe 1
Informations sur les dégâts :		
Hauteur de la fissure	61 cm – 244 cm	9 – 10 cartouches/fissure profonde
Largeur de la fissure	5 cm – 10 cm	
Profondeur de la fissure	8 cm – 30 cm	1 – 3 cartouches/fissure superficielle
Information sur les crevasses :		
Diamètre	8 cm – 10 cm	
Profondeur	15 cm – 30 cm	
Température ambiante :	Moyenne de 15 °C	
Accès du technicien :	Escalade	
Informations pour l'application :	Instructions spéciales : en raison de la taille des fissures et des crevasses, le fournisseur recommande une injection lente de la résine UPR-NF en profondeur dans l'apex de la fissure pour créer un premier cordon de produit d'étanchéité. Laisser dilater et durcir. Faire couler deux cordons de résine le long du 1 ^{er} . Envelopper le poteau pour contenir le produit d'étanchéité. Une fois durci, retirer le plastique.	

Vous avez besoin d'aide pour trouver la bonne solution pour votre projet ? **CONTACTEZ-NOUS !**

Amérique du Nord +1 651-430-2270 ou support@polywater.com

Europe, Moyen-Orient, Afrique du Nord +31 10 2330578 ou support@polywater.com

Monde +1 651-430-2270 ou global@polywater.com

Polywater[®]
Solutions at work.