

## TUYAUX EN "T" PROTÉGÉ CONTRE L'ABRASION 1.

**CLIENT:**  
Aluminerie

**DATE DE L'APPLICATION:**  
Janvier 2011

**ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:**  
Raccordement en forme de T transportant de la bauxite.

**PROBLÈME:**  
Abrasion/Érosion

**PRODUIT BELZONA:**  
Belzona 1812NF2 Ceramic Carbide FP

**ALLIAGE:**  
Acier

**MÉTHODE D'APPLICATION:**  
Selon la procédure Belzona VPF-2.

**FAITS BELZONA:**  
Le Belzona 1812NF2 Ceramic Carbide FP appliqué à un épaisseur 1/4 de pouce permet de doubler la vie de cet équipement. On passe de 12 à 24 mois de durée de vie. Le client utilise cette technique depuis plusieurs années.

### PHOTOGRAPHIES:

1. Réception du tuyau qui a besoin de remise à neuf.
2. Fabrication d'un nouveau corps du tuyau et préparation pour pose du Belzona 1812NF2 Ceramic Carbide FP.
3. Le Belzona 1812NF2 est appliquée à la truelle en moins de 90 minutes de main d'oeuvre. Appliqué à 1/4 de pouce.
4. Application terminée et pièce prête pour livraison.

