
BELZONA ARRÊTE LES GLISSEMENTS

CLIENT:

Minière.

DATE DE L'APPLICATION:

Août 2007.

ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:

Rouleau de convoyeur à courroie.

PROBLÈME:

La courroie glisse sur les rouleaux à cause des intempéries saisonnières.

PRODUITS BELZONA:

Belzona 1321 Ceramic S-Metal;
Belzona 9221 Agrégart fin.

ALLIAGE:

Acier.

MÉTHODE D'APPLICATION:

Selon la procédure SHM-12.

FAITS BELZONA:

Deux rouleaux en acier devaient être réalisés et mis en fonction. Le client recherchait une résistance de plus d'un an. De plus, la courroie ne devait pas glisser pendant toute cette période. Le revêtement Belzona a résisté tel que prédit. La courroie n'a jamais glissé pendant l'année écoulée et le revêtement continue encore de donner une bonne traction. Le Belzona fonctionne donc mieux que le caoutchouc ou même d'autres types de fini.

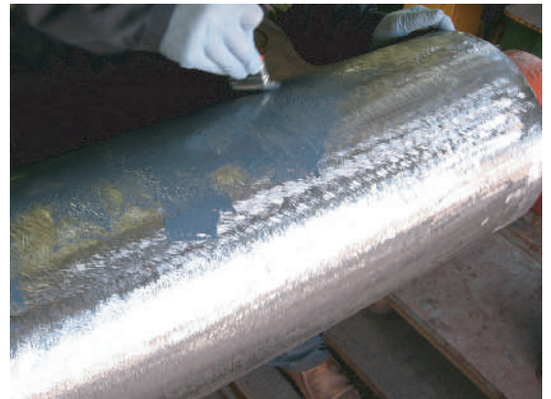
PHOTOGRAPHIES:

1. Rouleau d'acier.
2. Après la préparation, pose du Belzona
3. Vue du rouleau fini.

1.



2.



3.

