

BELZONA SAUVEGARDE UNE BOÎTE DE ROULEAU À SUCCION

CLIENT:

Usine de pâtes et papiers

DATE DE L'APPLICATION:

Mai 1995

ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:

Rouleau à suction

PROBLÈME:

Usure générale très sévère de la boîte. Celle-ci est dûe, en partie, à la glaise utilisé lors du procédé de fabrication du papier. Le client ne croyait pas pouvoir réparer le rouleau.

PRODUIT BELZONA:

Belzona 1111 Super Metal
Belzona 1321 Ceramic S-Metal

ALLIAGE:

Fonte

MÉTHODE D'APPLICATION:

Selon la procédure indiquée par le département de l'ingénierie de Belzona Miami.

FAITS BELZONA:

Bien que le client avait commandé un nouveau rouleau à suction, le faible coût de la réparation l'incita à restaurer le rouleau défectueux avec la solution Belzona. En janvier 2012, ce rouleau était toujours en service.

PHOTOGRAPHIES:

1. Vue du rouleau à suction avant le début de la restauration.
2. Présence de 6 tours sur la boîte à suction réparés avec le 1111 Super Metal (procédure FBC-7).
3. Application de la seconde couche du 1321 Ceramic S-Metal par les employés du client sous la supervision du consultant technique Belzona.
4. Vue intérieure de l'application.

