BELZONA FIXE LA VOIE

ID: 2934

Industrie: Industrie générale Localisation du client: Aciérie, Alabama, Etats-Unis

Application: Zones problématiques au sol Date de la demande: 2002

Substrat: Béton et Acier

Des produits: * Belzona 4111 (Magma-Quartz),

Problem

La chape de ciment devait offrir une importante résistance à la compression durant une courte période d'interruption de service.









Descriptions des photographies

* 1. Après la préparation de surface 2. Versement du Belzona 4111 3. Scellement presque terminé 4. Projet terminé ,

Cas d'application

Une chape de ciment n'avait pas tenu autour des rails du fourneau.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon une version modifiée de la procédure Belzona FPA-10. L'ancienne chape de ciment a été retirée et les rails ont été alignés et calés. Un mélange du Belzona 4111 a été versé sur toute la longueur de la voie.

Faits sur Belzona

Les courtes durées de durcissement de la solution ont permis à l'aciérie d'être opérationnelle en dix heures. D'autres chapes de ciment auraient pris des jours à durcir.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit https://khia.belzona.com

ISO 9001:2015

Belzona products are
FS 695214

ISO 14001:2015

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
EMS 695213

Management System.

BELZONA®
Réparer • Protéger • Améliorer