

BELZONA GARANTIT LE MAINTIEN PERMANENT DE PILIERS DE BALUSTRADE

ID: 4336

Industrie: Eau / Eaux usées

Localisation du client: Station d'épuration municipale dans le Minnesota, Etats-Unis

Application: Zones problématiques au sol

Date de la demande: Printemps 2000

Substrat: Béton

Des produits: * Belzona 4151 (Magma-Quartz Resin),

Problem

Du liquide se trouvait autour de ces balustrades, effritant le béton et desserrant les balustrades d'une station d'épuration jusqu'au point où la sécurité des travailleurs était remise en question.



Descriptions des photographies

* 1. Retrait des débris qui se détachent du pilier de la balustrade / interface en béton. 2. Injection de Belzona 4151 dans le trou du pilier de la balustrade. 3. Rechargement des irrégularités avec l'agrégat. 4. Réparation terminée en bombant la résine afin de permettre une bonne évacuation de l'eau.

Cas d'application

Béton éclaté autour d'un pilier de balustrade dans une station d'épuration.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la Procédure Belzona FPA-10.

Faits sur Belzona

D'autres matériaux de réparation à base de ciment se contractent et craquent, permettant souvent aux liquides de s'infiltrer. Ceci entraîne davantage d'effritements en peu de temps.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com

**BELZONA**
Réparer • Protéger • Améliorer