

BUEN FUNCIONAMIENTO CON BELZONA

ID: 1690

Industria: Agua / Aguas Residuales

Ubicación del cliente: Planta de tratamiento de aguas residuales, Alemania

Solicitud: Tanques y Áreas de Contención de Químicos

Fecha de aplicación: Octubre 2000

Sustrato: Hormigón

Productos: * Belzona 4111 (Magma-Quartz),
* Belzona 2131 (D & A Fluid Elastomer),

Problem

La pista estaba muy maltratada por la abrasión constante proveniente de la rueda de distribución.



Descripciones de fotografías

- * Preparación de la superficie en curso. ,
- * Formadores de metal empleados para obtener precisión durante la aplicación. ,
- * Aplicación finalizada con el distribuidor puesto en servicio. Observe la junta reconstruida y sellada. ,

Situación de la aplicación

Tanque clarificador empleado en planta de tratamiento de aguas residuales.

Método de aplicación

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con los folletos Belzona de Sistema Know-How TCC-1, TCC-12 y FPA-1.

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

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Reparar • Proteger • Mejorar

Datos de Belzona

Se emplearon los formadores de metal para reformar con precisión la superficie de la pista y se verificó con rayos láser el alineamiento. Las juntas de expansión fueron rellenas con Belzona 2131. Las características de Belzona 4111 permitieron la reconstrucción precisa y rápida de la pista con una superficie dura resistente al desgaste que minimiza el mantenimiento a futuro.

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

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com

