

Reparación con elastómero Belzona en manguera seriamente dañada

ID: 2797

Industria: Gas de petróleo
Solicitud: Barcos y Estructuras Offshore
Sustrato: Goma
Productos: * Belzona® 2111 (D & A Hi-Build Elastomer),

Ubicación del cliente: Empresa de dragados, Holanda
Fecha de aplicación: Octubre 1987

Problem

Agujeros, cortes y desgarros en la cubierta de goma de cinco mangueras flotantes



Descripciones de fotografías

- * Desgarro típico en una manguera de goma ,
- * Aplicación de Belzona® 2111 ,
- * Manguera flotante en servicio, con parches de neopreno adheridos con Belzona®2111 ,

Situación de la aplicación

Mangueras de flotación de gran diámetro usadas para dragado

Método de aplicación

Aplicación llevada a cabo de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How SOS-12

Datos de Belzona

Las reparaciones elastoméricas Belzona, ofrecen una solución rápida para las mangueras flotantes dañadas, con unos costes

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

equivalentes a una fracción de lo que supondría el reemplazo de las mangueras. Se adhirieron pedazos de neopreno para reforzar la reparación en algunas áreas.

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

