

REPARACIÓN CON ELASTÓMERO BELZONA EN MANGUERA SERIAMENTE DAÑADA

CLIENTE / UBICACIÓN

Empresa de dragados, Holanda

FECHA DE APLICACIÓN

Octubre 1987

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Mangueras de flotación de gran diámetro usadas para dragado

PROBLEMA

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

PRODUCTOS

Belzona® 2111 (D & A Hi-Build Elastomer)

SUBSTRATO

Goma

MÉTODO DE APLICACIÓN

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

HECHOS BELZONA

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

FOTOGRAFÍAS

1. Desgarro típico en una manguera de goma
2. Aplicación de Belzona® 2111
3. Manguera flotante en servicio, con parches de neopreno adheridos con Belzona®2111



Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



Los productos Belzona son fabricados bajo el Sistema de Gestión de Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • China
www.belzona.com

