

## 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



1.



2.



3.

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](http://www.belzona.com)

  
**BELZONA®**  
Reparar • Proteger • Mejorar