

GUMMIFENDER MIT BELZONA REPARIERT

ID: 4335

Industrie: *Allgemeine Industrie*
Anwendung: *Maschinen zur Handhabung von Feststoffen*
Substrat: *Gummi*
Produkte: ** Belzona 2121 (D & A Hi-Coat Elastomer),*

Standort des Kunden: *Vergnügungspark, Ägypten*
Antragsdatum: *Dezember 2004*

Problem

Der Gummifender war in mehreren Bereichen durch Aufprall verschlissen



Fotobeschreibungen

- * 1. Ansicht des Gummifenders. ,
- * 2. Verschleißig;schäden. ,
- * 3. Oberflächenvorbereitung. ,
- * 4. Auftrag von Belzona 2121 (D & A Hi-Coat Elastomer) auf die beschädigten Bereiche. ,

Anwendungssituation

Gummifender in einer Wildwasserbahn.

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt SHM-9 durchgeführt.

Belzona-Fakten

Die Boote sind starker Strömung ausgesetzt. Die Sicherheit des Gummifenders war jedoch nicht mehr gewährleistet. Um die verschlissenen Bereiche zu reparieren und vor zukünftiger Beschädigung zu schützen, kam Belzona 2121 (D & A Hi-Coat Elastomer) zum Einsatz. Dieses Verfahren sparte dem Kunden die Kosten für einen Ersatz.

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[®]
Repair • Protect • Improve