

SCHIFFSFENDER MIT BELZONA-ELASTOMER REPARIERT

ID: 4313

Industrie: Ölbenzin

Standort des Kunden: Offshore-Ölversorgungsterminal für
Schiffe, Indonesien

Anwendung: Schiffe und Offshore-Strukturen

Antragsdatum: 1991

Substrat: Gummi

Produkte: * Belzona 2211 (MP Hi-Build Elastomer) ,

Problem

Ausgeprägte Schäden auf der Fenderoberfläche, insbesondere aufgrund dauerhaften Abriebs durch die Ketten zur Schiffsbefestigung.



Fotobeschreibungen

- * 1. Abtrag der beschädigten Gummioberfläche. ,
- * 2. Auftrag der Belzona-Grundierung. ,
- * 3. Abgeschlossene Anwendung. ,

Anwendungssituation

Fender, die beim Eindocken großer Schiffe zum Einsatz kommen.

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt SOS-12 durchgeführt.

Belzona-Fakten

Aufgrund der Größe der Fender war die schnelle Vor-Ort-Reparatur mit dem Belzona-Elastomer von großem Nutzen für den Kunden.

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