

MOTORBLOCK MIT BELZONA GESCHÜTZT

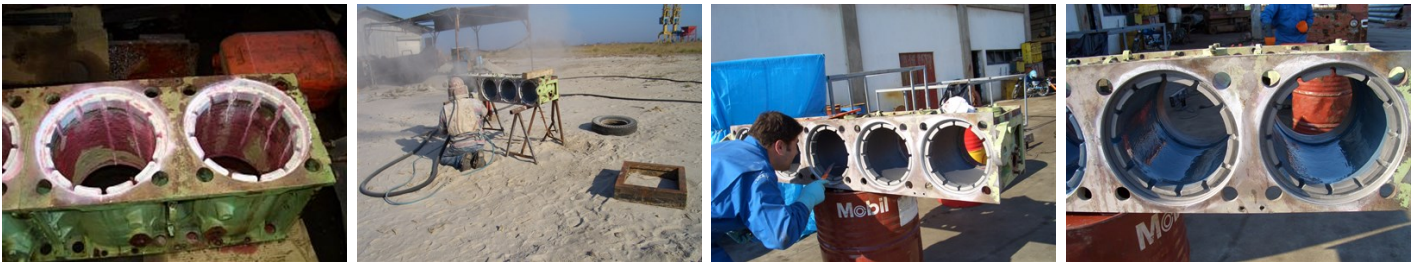
ID: 3178

Industrie: *Marine*
 Anwendung: *Motoren und Gehäuse*
 Substrat: *Gusseisen*
 Produkte: ** Belzona 1111 (Super Metal) ,*
** Belzona 1391 (Ceramic HT) ,*

Standort des Kunden: *Trockendock, Oporto, Portugal*Antragsdatum: *März 2005*

Problem

Korrosion am Kühlmantel von Zylinderlaufbuchsen.



Fotobeschreibungen

- * 1. Korrodierter Motorblock ohne Buchsen ,
- * 2. Oberflächenvorbereitung durch Sandstrahlen ,
- * 3. Anwendung von Belzona ,
- * 4. Abgeschlossene Anwendung ,

Anwendungssituation

Motorblock eines Schleppers

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt ENC-6 durchgeführt. Um das ursprüngliche Profil wiederherzustellen, wurde zunächst Belzona 1111 (Super Metal) aufgetragen. Anschließend erfolgte der Auftrag von Belzona 1391 (Ceramic HT), um einen langzeitigen Erosionskorrosionsschutz bieten zu können.

Belzona-Fakten

Aufgrund bereits erfolgreich durchgeführter Anwendungen mit Belzona entschied sich der Kunde für diesen wichtigen Ausrüstungsgegenständen erneut für die qualitativ hochwertige Belzona Lösung. Der Kunde ist auch nach einer Inspektion 4 Jahre später weiterhin sehr zufrieden.

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