

VENTILATORLAUFRAD UND LAUFRADMANTEL MIT BELZONA REPARIERT

ID: 3495

Industrie: *Allgemeine Industrie*

Standort des Kunden: *Stahlunternehmen, Hamilton, Ontario, Kanada*

Anwendung: *Ventilatoren, Gebläse und Kompressoren*

Antragsdatum: *Mai 2003*

Substrat: *Verzinkter Stahl*




Produkte: ** Belzona 1341 (Supermetalgilde) ,*

Problem

Aufgrund festsitzender Partikel hatte das Laufrad eine Unwucht.



Fotobeschreibungen

- * 1.  Gestrahltes Laufrad (Profil: 72-102 µm, blankes Metall) ,
- * 2.  Laufrad mit 2 Schichten Belzona 1341 (Supermetalgilde) ,
- * 3.  Abgeschlossene Anwendung am Laufradmantel ,

Anwendungssituation

Ventilatorlaufrad

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt FBC-2 durchgeführt.

Belzona-Fakten

Das Laufrad wurde vor und nach der Anwendung dynamisch ausgewuchtet.

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