

## Belzona<sup>®</sup> förbättrar släppegenskaper på fläkt



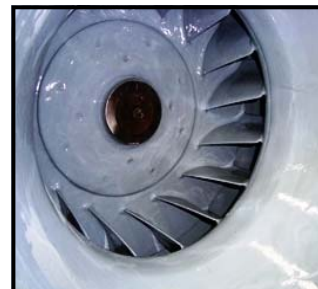
Latexrester som påverkar fläktens kapacitet avsevärt.



Fläkthjul blåstrat och klar för beläggning med Belzona<sup>®</sup> 1341.



Fläkthus under beläggning med Belzona<sup>®</sup> 1341.



Fläkt monterad i fläkthus och klar att ta i drift.

### STATISTIK

#### KUND

Pappersbruk

#### MATERIAL

Stål

#### APPLICERADES

2009

#### PRODUKTER

Belzona<sup>®</sup> 1341

### DETALJ SOM ÅTGÄRDATS

Sugfläkt vars huvudsyfte är att transportera latex.

### ANLEDNING TILL ÅTGÄRD

Stor ansamling av latexrester som leder till obalans, kapacitetssänkning samt problem med rengöring krävde en åtgärd.

### APPLIKATIONSMETOD

Uppgraderingen har skett enligt en modifierad Belzona Know-How leaflet CEP-5.

### RESULTAT

Efter beläggningen av fläkten har rengöringstiden drastiskt minskats samt kapaciteten ökat. Belzona<sup>®</sup> 1341 utför sitt arbete med bravur.

# DEFENSA SERVICE

Defensa Service AB är er auktoriserade Belzona<sup>®</sup>-representant som projekterar, utför och dokumenterar arbeten liknande detta.

Tfn: 0555-425 80 | [www.defensa.se](http://www.defensa.se) | [info@defensa.se](mailto:info@defensa.se)