

# Sønderborg Kraftvarmeværk bruger mindre energi på bøv!l

Jagten på gul maling resulterede i, at værket fandt en langt mere miljøvenlig løsning.



## RENOVERING

Af informationschef Espen Keizer Nielsen, Rockidan A/S

Jo mere bøv!let, det er at skaffe de rigtige materialer til en konkret vedligeholdelsesopgave, jo hurtigere bliver opgaven til et projekt. Et projekt med møder, beslutningsproces og måske koordinering med flere forskellige leverandører. Vedligeholdelsen bliver dermed en unødvendig tidsrøver på flere niveauer i virksomheden.

På Sønderborg Kraftvarmeværk manglede man erstatning for de malinger, der blev anvendt i forbindelse med færdiggørelsen i 1996. I de første år havde man klaret sig med overskydende materialer fra opførelsen, men det havde vist sig svært at finde frem til egnede malinger, der kunne indtones efter de farvekoder, der var beskrevet i værkets sikkerhedsforskrifter.

Maskinmester Peter Mouritsen, der er ansvarlig for miljø og vedligehold på kraftvarmeværket, tog i første omgang fat i Rockidan, fordi en eksisterende leverandør havde problemer med at ramme en konkret gul farve til alle værkets metalkonstruktioner.

Her viste det sig, at den nemmeste løsning på præcis indtoning med højglans var en vandig acrylmaling, som Rockidan som standard også toner i helt små emballage-enheder. Et prøveopstrøg viste, at farven passede fuldstændig til det eksisterende, og da der samtidig var mulighed for at udskifte et særdeles opløsningsmiddelholdigt produkt med en van-



Det var blandt andet problemer med at ramme den rigtige gule farve på metalkonstruktionerne, der fik Sønderborg Kraftvarmeværk til at gå nye veje.

dig maling, var der ikke så meget at betænke sig på.

Udskiftningen betød, at vedligeholdelse ikke længere er et udstyrsstykke med omfattende beskyttelse af den medarbejder, der i praksis skal udføre arbejdet. På samme måde kan malearbejdet foregå uden specielle hensyn til produktion og øvrigt personale.

Den miljøvenlige løsning på det ene område, åbnede døren til et andet, idet den ligeledes opløsningsmiddelholdige epoxymaling, der blev anvendt til gulvene blev udskiftet med en vandig, stærk acrylgulvmaling. Med Disbon 400 Gulvmaling

undgik man foruden det arbejdsmiljømæssige bøv!l, at gulvmalingen absolut skulle udføres af fagfolk eller af særligt uddannede medarbejdere med epoxykursus. Også her kan vedligeholdelsen foregå, når der er et aktuelt behov, eller når det lige passer ind i arbejdsrytmen.

Totalt set drejer det sig om små mængder materiale, men succeshistorien ligger ikke i mængden. Succesen ligger i, at man på Sønderborg Kraftvarmeværk nu undgår unødvendigt bøv!l, så man kan koncentrere sig om vigtigere ting.

ekn@rockidan.dk