

Teknisk Tips:

Av Frode Holm

Utkoking av lakkerte og skitne gjenstander med kaustik soda.

De fleste av oss har under Restaurering behov for å gjøre ting rent. Dette med å fjerne gammel lakk, sparkle osv. kan ofte by på mye arbeide. Dette kan gjøres meget lettvint med utkoking med soda. For eks, bensintanker osv som skal til forkromming. Det første man oftest begynner med er å trekke av gammel krom. For å få gjort dette så må man først fjerne gammel lakk, sparkel slik at det ikke ødelegger badet ved avtrekking.

Til utkoking trenger man et stort kar eller lignende i metall. Dette må tåle varme. Jeg personlig bruker gjerne gammel 20 liters oljedunker og bikker av lokket. Plasser dunken ute i det fri, da dette blir meget varmt og samtidig utvikler en del kjemiske gasser med mer.

Plaser eventuelt bensintanken ned i spannet. Fyll opp dunken nesten full med vann, hell så forsiktig kaustik soda opp i dunken.

OBS:

Du må ikke gjøre omvendt. Altså: vannet først så soda.

Til ca 15 liter vann koker du mye ut med ½ til 1 kg med kaustiksoda. Bruk hansker og vær forsiktig med øyne osv. Etter en liten stund vil dette utvikle en voldsom varme. **Husk dette er etsende.** La dette stå å godgjør seg en stund. Bruk gjerne en vannpumpetang eller lignende til å fiske opp delene med. Løft forsiktig opp for å se om malingen er kokt av. Prøv deg frem. Når lakken med mer er fjernet, så endesnur du for eks tanken å setter den andre enden nedi.

Badet kan brukes flere ganger så lenge det er varmt. Kjølnet det så fyll på med soda. Når all malingen osv. er borte, heis så opp tanken med forsiktighet og nøytraliser denne etsningen med å skylle godt med vann. Gjerne med en slange.

Gjenstandene blir helt 100% rene. Særlig aluminium blir som sølv, pass på å ikke la delene ligge for lenge i badet.

Så vil jeg ønske deg lykke til med utkokingen og et trivelig resultat.

Husk: vann først så SODA. Vær veldig forsiktig og bruk skikkelig verneutstyr. Badet er etsende og utvikler gasser.

