

RENGJØRING UTEN Å MISFARGE OG ØDELEGGE

Når man snakker om rengjøring, tenker de fleste såpe og vann uten å være helt klar over hvilken skade man kan påføre overflaten. Noen av oss har muligens tatt i en gammel flammebjerk-stol og kjent en klebrig, seig overflate. Mest sannsynlig er stolen behandlet med skjellakk, og så har noen prøvd seg med litt sterkt såpevann i forbindelse med rengjøring, noe den ømfintlige skjellakk overflaten ikke tåler.

Vann er treverkets og møbelets verste fiende. Treverk er et organisk materiale som får liv og arbeider med fuktighet og temperatur. I tillegg er alle gamle møbler limt med vannløselig, animalsk lim. Tilførsel av vann vil gjøre at limet løsner. Møblene gir seg i sammenføyningene, finér kan blære seg og løsne, og i tillegg kan treverket slå seg og sprekke opp.

Bruker man sterke vaskemidler og vann, vil man løse opp skitt og urenheter, men samtidig vil også fibrene i treverket svulle og urenheter trekkes ned i underlaget, og man vil aldri kunne fjerne urenheterne. Det samme skjer ved å bruke de fleste løsemiddelbaserte renseprodukter. Løsemidlene løser opp urenheterne, men løser samtidig opp fettstoffene i treverket, slik at urenheterne jobbes ned i underlaget.

Liberon Møbelrensner løser problemene



Liberon Møbelrensner fjerner gammel voks, fett, sot, støv og skitt

- Kan brukes på de mest ømfintlige overflater. Beskytter patina og den originale finish.
- Inneholder ikke vann. Hindrer fiberreisning, treverket slår seg ikke og sprekke-dannelser unngås.
- Løser ikke opp gammelt animalsk lim.
- Inneholder harpikser som hindrer treverket i å tørre ut
- Løser ikke opp harpiksen i treverk
- Er tilpasset bruk på skjellakk uten at overflaten blir ødelagt

ALANOR AS

Møbelrenseren renser skånsomt og fjerner effektivt gammel voks, fett, støv, og skitt uten å ødelegge den originale finish eller treets naturlige patina (fargen utviklet over år).

Renseegenskapene er resultat av en omstendelige, vitenskaplig blanding av kjemiske komponenter. Renseren inneholder også harpikser som forsegler underlaget og samtidig sørger for en innebygd fuktighetseffekt. Dette sikrer en fuktig overflate under hele renseprosessen som hindrer ødeleggelse og at urenheter trekkes ned i underlaget.

Møbelrenseren er fri for vann, hindrer fiberreisning og kan brukes på de mest ømfintlige overflater.

Møbelrenseren er ingen maling- og lakkfjerner, men kan fjerne uønsket finish som ikke er festet til overflaten – det kan for eksempel være skjellakk påført over voks eller skitt. Behandling med møbelrenseren før en eventuell restaurering kan ofte gi et bedre resultat og være en enklere arbeidsprosess og man kan muligens unngå å bruke maling- og lakkfjerner som kan ødelegge et møbels originalitet og dermed verdi.

Det anbefales å rense med møbelrenseren før voksing der man ikke kjenner til hvilket produkt som er brukt tidligere, slik at man er sikker på produktets kompatibilitet. Alle møbler bør renses regelmessig, avhengig av hyppighet av voksing og miljø. Når voksoverflater er vanskelig å polere opp og man har fått grå felt, bør man alltid rense før ny voksing.

Møbelrenser kan også brukes til:

- Nøytralisering og rengjøring av flater der man har brukt maling- og lakkfjerner.
- Rense bronse, slagmetall, bladgull og andre metaller
- Rengjøring av plastmøbler. (se bilde)
- Ideell til rensing av pensler og annet utstyr brukt til maling, lakkering, maling- og lakkfjerning. Harpiksene i møbelrenseren vil legge seg rundt hvert enkelt hår i penselen og hindre at de kleber
- **Fjerne sotbelegg på peis- og ovnsglass**

Rensing av plast



Foto: Jon Halvorsen/ifi.no

Alanor AS

Postb. 2190 3103 TØNSBERG, Tlf:33 36 29 70 Fax:33 36 29 71 E-mail:post@alanor.no

BRUKSANVISNING

1. For enkel og trygg bruk og for å redusere mulighetene for spill og forurensing av møbelrenseren med skitt fra pensel, klut eller steinull, helles møbelrenseren over i en skål i glass eller rustfritt stål. Hell aldri brukt møbelrenser tilbake på boksen.
NB! Bruk aldri plastskål, idet noe plast løses opp av møbelrenseren.
2. Velg stålull gradering 0000 for høyglansflater, finere møbler og intarsia. For andre møbler, panel, gulv og plast med ekstremt skitne overflater velges gradering 0. På metall brukes stålull med gradering 0000 for å unngå riper. På slagmetall og bladgull brukes en bomullsklut og eventuelt en tannbørste.
3. Klipp av en dott stålull. Dypp den i møbelrensen og kryst den så den ikke drypper. Gå løst over overflaten, spensten i stålullen er nok for å få nødvendig friksjon til å løsne skitt som sitter godt fast.
4. Når skitten er løsnet og overflaten fortsatt er fuktig, tørker man av med en ren klut (Liberon Universalklut). Man tørker i en retning og fornyer anleggsflaten mot underlaget, slik at skitten ”løftes” av. Ikke tørk fram og tilbake eller i roterende bevegelser, da flyttes bare skitten rundt på overflaten.
5. Hvis nødvendig, gjenta prosessen.
6. La overflaten tørke over natten, slik at man er sikker på at alle løsemidlene er fordampet. Overflaten vil nå være klar for en hvilken som helst overflatebehandling.

Forsiktighetsregler:

Sørg for god ventilasjon. Bruk gummihansker (evt. vinyl engangshansker).

Brannfarlig væske – holdes borte fra antennelseskilder.

Ikke røyk.

Oppbevares sikkert for barn.