

**Byggeri:**

**Adresse:**

**Entreprenør:**

**Leverandør:** Beck & Jørgensen A/S  
Rosenkæret 25-29  
2860 Søborg

**Udfyldt af:**

**Dato:**

**Produkt:**

**Behandlingsår:**

**Forventet levetid:**

**Eftersynsinterval:**

**Vedligeholdelsesinterval:**

**Bemærkninger:**

### METODER

#### Tør rengøring

##### **Støvsugning:**

Den mest effektive metode til fjernelse af støv er støvsugning, der samtidig giver den fordel, at støvet fjernes fra lokalet.

##### **Afstøvning, børste:**

Kan ikke binde støvet, og selv om støvet fjernes fra den pågældende overflade, så bliver støvet i lokalet.

##### **Afstøvning, tør klud:**

Den tørre støveklud giver et bedre resultat, idet den binder en del af støvet.

##### **Afstøvning, opvredet klud:**

Den bedste form for afstøvning da det giver den bedste binding af støvet.

##### **Mopning, tør:**

Til f.eks. trægulve - der ikke tåler vand - er tør mopning en velegnet, hurtig og effektiv metode.

##### **Mopning, fugtig:**

Ved at fugte moppen med opløsning af rengøringsmiddel og/eller vand øges rengøringseffekten.

#### Våd rengøring

##### **Spand, klud og børste:**

Hvis snavset sidder fast efter indtørring, eller hvis der indgår fedtstoffer, slår de tørre metoder ikke til.

For at opnå en egentlig rengøring, i stedet for en fordeling af snavset, anvendes to spande.

Det er vigtigt at skifte vandet efter behov.

## BEHANDLING

### **Rengøringsmidlet:**

Ved våd rengøring af lakerede eller malede overflader bør der kun bruges rengøringsmidler af typen: Universel rengøringsmiddel. Stærke midler er aggressive, og problemerne viser sig først senere som matte overflader, der holder på snavset; senere igen som ødelagte overflader.

### **Dosering:**

Rengøringsmidlets effektivitet afhænger af doseringen. Effektiviteten stiger med doseringen, men kun indtil en vis grænse. Derefter falder effektiviteten, men midlets aggressive indflydelse på overfladen øges. Følg derfor nøje leverandørens anvisning.

### **Bearbejdning:**

Ved fastsiddende snavs kan det være en fordel at begynde med befugtning med rengøringsopløsningen, og lade denne virke i 5-10 min.

Ved våd rengøring af lodrette flader foretages rengøringen nedfra og op. Rengøringsvandet må ikke kunne løbe ned over tørre steder, for så efterlades der striber.

Pas på tilstødende flader, som kan beskadiges. Disse kan eventuelt forud fugtes med rent vand eller tildækkes.

### **Efterskylning:**

Ved efterskylning med rent vand fjernes rester af rengøringsmiddel og snavs, så dette ikke sidder tilbage som slam.

### **Kalk og limfarve:**

Tåler kun forsigtig afbørstning eller støvsugning.

### **Mat plastvægmaling:**

Ved overdreven brug af våde metoder, vil snavset delvis trænge ind i malingfilmen og efterlade synlige skjolder. Våde metoder kan også medføre skjolder.

### **Halvblank maling- og emailer:**

Tåler våd rengøring, men vær omhyggelig med eftertørring, så striber undgås.

### **Gulve:**

Støvsugning eller fugtig mopning vil ofte være tilstrækkelig. Undgå sæbe og plejemidler, der afsætter en film, som kan forhindre genbehandling med lak eller maling.