

## Tørre lokaler – ESD-belægninger

---

Som tørre lokaler betegnes lokaler, som normalt kun udsættes for væske én gang om dagen eller mere sjældent. Vedligeholdelsen omfatter rengøring og pleje af gulvoverfladerne. Det anbefales at bruge neutrale eller svagt alkaliske rengøringsmidler.

**Vigtigt!** Undgå at bruge almindelige gulvplejemidler, som f.eks. voks og polish. Brug kun førende mærker af vokse og polish, som er blevet afprøvet og kontrolleret på anvendelsesstedet.

### **Følgende fejremetoder anbefales:**

#### **FUGTMOPNING, FUGTTØRRING**

1. Moppe og gulvklude skal kunne opsuge tilstrækkeligt med væske.

#### **2. Fugtmopning:**

Mop først fra svært tilgængelige steder ind til frie steder. Mop de frie steder systematisk, og fej snavset væk.

#### **3. Fugttørring:**

Arbejd systematisk med godt foldede klude.

#### **VÅDMOPNING, VÅDTØRRING**

1. Skyl moppen/kluden i opløsningen.

2. Vrid moppen/kluden til den er tilpas fugtig.

3. Rengør overfladerne systematisk. Skyl moppen, når den er snavset, og fortsæt med arbejdet.

#### **VASK, SVABRING**

1. Forbered en spand med en varm rengøringsopløsning.

2. Fordél rengøringsopløsningen over hele overfladen.

3. Tør rengøringsopløsningen op og skyl kluden i rent vand.

4. Forbered en spand med en varmt vand og oplød hele overfladen, og tør vandet op.

#### **Svabring:**

Svabring følger i princippet den samme arbejdsgang som ved vask, men man anvender en svaber i stedet for.

#### **SKURING**

Anvend kun børster og børsterondeller (ikke en skureklud) i kombination med et neutralt eller alkalisk rengøringsmiddel, som f.eks. Hagmans Gulvvask.

#### **Manuel skuring:**

Anvend en svaber til påføring og fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet.

1. Påfør rengøringsopløsningen og skur systematisk efter behov.

2. Fjern rengøringsopløsningen og skyl med vand. På stærkt snavsede overflader kan der udføres en ekstra skuring.

3. Tør skyllevandet op. Hvis det er meget snavset eller hvis rengøringsopløsningen var meget koncentreret, er det nødvendigt at skylle gulvet endnu engang, hvis overfladen skal vedligeholdes.

#### **Maskinskuring:**

Maskinskuring følger i princippet den samme arbejdsgang som manuel skuring. Ved arbejde med en skuremaskine kan man anvende en svaber til påføring af rengøringsopløsningen, hvis skuremaskinen ikke har en tank.

Anvend en svaber eller en vådsuger til fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet, hvis der ikke skulle være en gulvrist.

Ved arbejde med en skureautomat sker alle arbejdsgange gennem manøvrering af automaten.

# Vedligeholdelsesanvisning

2012-09-05

## Tørre lokaler – Farvesandsystemer samt glatte systemer

---

Som tørre lokaler betegnes lokaler, som normalt kun udsættes for væske én gang om dagen eller mere sjældent. Vedligeholdelsen omfatter rengøring og pleje af gulvoverfladerne. Det anbefales at bruge neutrale eller svagt alkaliske rengøringsmidler.

### **Følgende fejemetoder anbefales:**

#### **FUGTMOPNING, FUGTTØRRING**

1. Moppe og gulvklude skal kunne opsuge tilstrækkeligt med væske.
2. *Fugtmopning:*  
Mop først fra svært tilgængelige steder ind til frie steder. Mop de frie steder systematisk, og fej snavset væk.
3. *Fugttørring:*  
Arbejd systematisk med godt foldede klude.

#### **VÅDMOPNING, VÅDTØRRING**

1. Skyl moppen/kluden i opløsningen.
2. Vrid moppen/kluden til den er tilpas fugtig.
3. Rengør overfladerne systematisk. Skyl moppen, når den er snavset, og fortsæt med arbejdet.

#### **VASK, SVABRING**

1. Forbered en spand med en varm rengøringsopløsning.
2. Fordél rengøringsopløsningen over hele overfladen.
3. Tør rengøringsopløsningen op og skyl kluden i rent vand.
4. Forbered en spand med en varmt vand og oplød hele overfladen, og tør vandet op.

#### *Svabring:*

Svabring følger i princippet den samme arbejdsgang som ved vask, men man anvender en svaber i stedet for.

#### **SKURING**

Anvend kun børster og børsterondeller (ikke en skureklud) i kombination med et neutralt eller alkalisk rengøringsmiddel, som f.eks. Hagmans Gulvvask.

#### *Manuel skuring:*

Anvend en svaber til påføring og fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet.

1. Påfør rengøringsopløsningen og skur systematisk efter behov.
2. Fjern rengøringsopløsningen og skyl med vand.
3. Tør skyllevandet op. Hvis det er meget snavset eller hvis rengøringsopløsningen var meget koncentreret, er det nødvendigt at skylle gulvet endnu engang, hvis overfladen skal vedligeholdes.

#### *Maskinskuring:*

Maskinskuring følger i princippet den samme arbejdsgang som manuel skuring.

Ved arbejde med en skuremaskine kan man anvende en svaber til påføring af rengøringsopløsningen, hvis skuremaskinen ikke har en tank.

Anvend en svaber eller en vådsuger til fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet, hvis der ikke skulle være en gulvrist. Ved arbejde med en skureautomat sker alle arbejdsgange gennem manøvrering af automaten.

# Vedligeholdelsesanvisning

2012-09-05

## Tørre lokaler – Gulvmaling EP-V og Tykfilmslak EP

---

Som tørre lokaler betegnes lokaler, som normalt kun udsættes for væske én gang om dagen eller mere sjældent. Vedligeholdelsen omfatter rengøring og pleje af gulvoverfladerne. Det anbefales at bruge neutrale eller svagt alkaliske rengøringsmidler.

### **Følgende fejemetoder anbefales:**

#### **FUGTMOPNING, FUGTTØRRING**

1. Moppe og gulvklude skal kunne opsuge tilstrækkeligt med væske.
2. *Fugtmopning:*  
Mop først fra svært tilgængelige steder ind til frie steder. Mop de frie steder systematisk, og fej snavset væk.
3. *Fugttørring:*  
Arbejd systematisk med godt foldede klude.

#### **VÅDMOPNING, VÅDTØRRING**

1. Skyl moppen/kluden i opløsningen.
2. Vrid moppen/kluden til den er tilpas fugtig.
3. Rengør overfladerne systematisk. Skyl moppen, når den er snavset, og fortsæt med arbejdet.

#### **VASK, SVABRING**

1. Forbered en spand med en varm rengøringsopløsning.
2. Fordél rengøringsopløsningen over hele overfladen.
3. Tør rengøringsopløsningen op og skyl kluden i rent vand.
4. Forbered en spand med en varmt vand og oplød hele overfladen, og tør vandet op.

#### *Svabring:*

Svabring følger i princippet den samme arbejdsgang som ved vask, men man anvender en svaber i stedet for.

#### **SKURING**

Anvend kun børster og børsterondeller (ikke en skureklud) i kombination med et neutralt eller alkalisk rengøringsmiddel, som f.eks. Hagmans Gulvvask.

#### *Manuel skuring:*

Anvend en svaber til påføring og fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet.

1. Påfør rengøringsopløsningen og skur systematisk efter behov.
2. Fjern rengøringsopløsningen og skyl med vand.
3. Tør skyllevandet op. Hvis det er meget snavset eller hvis rengøringsopløsningen var meget koncentreret, er det nødvendigt at skylle gulvet endnu engang, hvis overfladen skal vedligeholdes.

#### *Maskinskuring:*

Maskinskuring følger i princippet den samme arbejdsgang som manuel skuring.

Ved arbejde med en skuremaskine kan man anvende en svaber til påføring af rengøringsopløsningen, hvis skuremaskinen ikke har en tank.

Anvend en svaber eller en vådsuger til fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet, hvis der ikke skulle være en gulvrist. Ved arbejde med en skureautomat sker alle arbejdsgange gennem manøvrering af automaten.

# Vedligeholdelsesanvisning

2012-09-05

## Våde lokaler – Farvesandsystemer samt glatte systemer

---

Henviser til lokaler, som udsættes for væske én gang om dagen eller oftere, som f.eks. produktionslokaler inden for fødevarerindustrien og vådrum, som f.eks. brusebade, badeværelser og vaskerum. Almindelige vaske- og rengøringsmetoder kan anvendes. Det anbefales at bruge neutrale eller svage til mellemstærke alkaliske midler til rengøring.

### **Følgende fejemetoder anbefales:**

#### **Rengøring af lokaler med gulv afløb**

1. Fejning af gulvet for at fjerne grove løse forureninger.
2. Skylning med koldt eller lunkent rent vand for at fjerne letløselige emner.
3. Påføring af svagt eller mellemstærkt alkalisk rengøringsopløsning, og skure manuelt eller med maskine.
4. Skyl med rent vand, og før det resterende vand mod afløbet med f.eks. en gummispartel.

#### **Rengøring af lokaler uden gulv afløb**

Glat belægning

#### **VÅDMOPNING, VÅDTØRRING**

1. Dyp og skyl moppen/kluden i opløsningen.
2. Vrid moppen/kluden til den er tilpas fugtig.
3. Rengør overfladerne systematisk. Skyl moppen, når den er snavset, og fortsæt med arbejdet.

#### **VASK, SVABRING**

1. Forbered en spand med en varm rengøringsopløsning.
2. Fordél rengøringsopløsningen over hele overfladen.
3. Tør rengøringsopløsningen op og skyl kluden i rent vand.
4. Forbered en spand med en varmt vand og opblød hele overfladen, og tør vandet op.

#### *Svabring:*

Svabring følger i princippet den samme arbejdsgang som ved vask, men man anvender en svaber i stedet for.

#### **SKURING**

Anvend kun børster og børsterondeller (ikke en skureklud) i kombination med et neutralt eller alkalisk rengøringsmiddel, som f.eks. Hagmans Gulvvask.

#### *Manuel skuring:*

Anvend en svaber til påføring og fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet.

1. Påfør rengøringsopløsningen og skur systematisk efter behov.
2. Fjern rengøringsopløsningen og skyl med vand. På stærkt snavsede overflader kan der udføres en ekstra skuring.
3. Tør skyllevandet op. Hvis det er meget snavset eller hvis rengøringsopløsningen var meget koncentreret, er det nødvendigt at skylle gulvet endnu engang, hvis overfladen skal vedligeholdes.

#### *Maskinskuring:*

Maskinskuring følger i princippet den samme arbejdsgang som manuel skuring. Ved arbejde med en skuremaskine kan man anvende en svaber til påføring af rengøringsopløsningen, hvis skuremaskinen ikke har en tank.

Anvend en svaber eller en vådsuger til fjernelse af rengøringsopløsningen og skyllevandet, hvis der ikke skulle være en gulvrist. Ved arbejde med en skureautomat sker alle arbejdsgange gennem manøvrering af automaten.

#### **SKRIDSIKRE OVERFLADER**

Der anbefales kun skuring med væskeoptagning.

#### **UDFÆLDNINGER**

Visse typer af udfældninger skal behandles med svage til mellemstærke sure rengøringsmidler.

#### **MASKINSKADER**

Huller og revner, som går igennem gulvbelægningen, skal repareres snarest muligt for at forhindre langvarig indtrængning af vand i undergulvet.