



# Arbejdsanvisning weberfloor industri

## Anvendelsesområde

Til kælder- og garagegulv.

## Materialebeskrivelse

Flydespartlen er pumpebar, cementbundet og polymermodificeret pudslag.

## Arbejdsanvisning

Forberedelsen og planlægningen er vigtig for et godt resultat. Når man går i gang med udlægningen, er det blandt andet vigtigt at gulvet bliver lagt i 1 arbejdsgang. Vi anbefaler at man er mindst 2 personer til opgaven, men også gerne 3:

- Én som vejer vand og pulver.  
(kan evt. forberedes inden arbejdet igangsættes)
- Én som blander.
- Én som bærer den blandede masse til udlæggeren.
- Én som udlægger og jævner massen.

Se produktbeskrivelse på:

[https://www.dk.weber/files/dk/2019-05/weberfloor%20industri\\_.pdf](https://www.dk.weber/files/dk/2019-05/weberfloor%20industri_.pdf)

### Proces for udlægning

- Kontrol af underlaget
- Evt. udbedrende arbejde
- Rengøring og støvsugning af underlaget
- Tætning og nivellering af gulv
- Primning af gulv
- Udlægning af ca. 10 mm facadegulv - skal tørre i mindst 24 timer før overfladebehandling og udlægges i baner - "vådt i vådt"
- Overfladebehandling - skal tørre i mindst 48 timer før tildækning.

### Kontrol af underlaget

Overfladen skal være ren, jævn og have en tilstrækkelig stærk overflade der er egnet til formålet. Overfladetrækstyrken skal være  $\geq 1,5$  MPa.

Vedhæftningsreducerende pletter af farve, olie, støv og cementhud/cementslam, skal fjernes fra underlaget. Større ujævnheder afrettes først.

### Forberedelse

- Grundig rengøring af underlaget inden udlægningen af flydemørtlen påbegynder.
- Fjern al gammel gulvbelægning, specielt resterne af bløde gulvbelægninger som PVC, linoleum og tekstil. Rester af gammel gulvlim og asfalt skal fjernes fuldstændigt.
- Underlaget skal være af beton eller cementbaseret gulvafjævning, der efter behov diamantslibes eller slyngrenses for at skabe den nødvendige overflade.
- Støvsug grundigt.
- Vi anbefaler at montere kantbånd op mod alle faste bygningsdele og 2 lag kantbånd omkring rør/søjler, som er på gulvet.

Kontakt Webers rådgivningscenter ved underlag der ikke er af beton eller cementbaseret gulvafjævning.

Du kan kontakte vores Rådgivningscenter på:

Telefon: 24 24 00 00

Mail: raadgivningscenter@weber.dk

### **Primning af underlaget**

(beton eller cementbaseret underlag)

Påfør to lag af weberfloor 4716 primer. Se på primerens emballage for blandingsforhold.

Støvsug underlaget og prim med Weberfloor 4716 primer. Primning udføres i mindst to omgange. Prim til underlaget ikke suger mere. Primeren børstes ind i overfladen.

#### **EKSEMPEL:**

- Bland 1:5. (koncentreret primer/vand). Overskydende børstes bort med en blød børste.
- Bland 1:3. (koncentreret primer/vand). Overfladen behandles så den er heldækkende med en korthåret moppe eller en blød børste.
- Temperaturen i underlaget må ikke være under + 10 °C. Rumtemperaturen bør være på ca. + 20 °C og 50 % RF. Undgå direkte sollys og træk på gulvet. Hærdning og tørretid er temperaturafhængig.
- Ved primning skal der danne sig en tynd og heldækkende film. Sugende underlag kræver mere primer end ikke sugende underlag. Der må ikke ligge pytter af primer.

### **Primning på fastsiddende, intakt og ikke sugende underlag**

(Maling, keramiske fliser og klinker)

Påfør et lag af weber.prim 803 - rulles ufortyndet og heldækkende på underlaget. Tørretid er 1-4 timer.

### **Blanding af pulver**

Sørg for at have spande til rådighed. Start med at måle vand af, så det passer til den mængde pulver man blander. Bland gerne 2-3 poser af gangen. En pose rækker til ca. 1 m<sup>2</sup> ved 10 mm lagtykkelse.

Den færdigblandede masse hældes ud i baner på underlaget. Hver bane udlægges i den gamle så hurtigt som muligt, så massen kan flyde sammen til en jævn belægning. Under udlægningen bearbejdes den nyudlagte masse let med en bred spartel, enten en tandet eller glat.

Banelængden skal tilpasses den kapacitet teamet har og bør normalt ikke overstige ca. 5 - 6 m. Til afgrænsning bruges Weber afstængerlister.

Med massen kan der også opbygges fald mod afløb i op til ca. 1,5 cm/pr. m. Sørg altid for at give afløb den nødvendige tætning, inden du starter afjævningsarbejdet. Den halvvejs hærdede afjævningsmasse kan nemt formes eller skæres. Vent derfor ikke for længe med de nødvendige efterjusteringer.

### **Overfladebehandling**

Gulvet skal overfladebehandles inden det tages i brug.

ANVEND SKOOVERTRÆK NÅR GULVET BETRÆDES. Bare fødder og strømper sætter aftryk og vil være synlige efter at overfladebehandlingen er udført.

Overfladebehandling foretages tidligst 24 timer efter weberfloor industri er udlagt. Gulvet må ikke tages i brug, før overfladebehandlingen er udført.

Gulvet kan overfladebehandles med: weberfloor TOP Matt/Gloss, PU, epoxy, polish og voks, vandglas eller støvbinder.

### **Beskyttelse af den færdige gulvoverflade.**

Ved fodtrafik under byggeri, udlægges der en fiberdug. Ved tungere belastninger anvendes en tungere fiberdug med træplader. Hvis der er risiko for væskespild med farvende væsker, beskyttes overfladen også med gulvpap.

Der må ikke tapes direkte på gulvets overflade.

## FAQ

### **“Hvad gør jeg, hvis der er revner eller dilatationsfuger i gulvet?”**

Svindrevner/revner skal udbedres. Dilatationsfuger skal føres med op gennem flydemørtlen og fuges med en elastisk fuge. Revner man ikke forholder sig til, bliver synlige i det nye lag.

### **“Skal jeg være nøjagtig med mængden af blandevand?”**

Brug aldrig mere vand end angivet på posen. For meget vand gør produktet svagere og overfladen lysere.

### **“Hvorfor må der ikke komme sollys på gulvet, inden gulvet er tørt?”**

Direkte sollys og trækluft fra døre og åbninger, vil fremtvinge udtørringen, og kan forårsage revner og farveforskelle.

**Saint-Gobain Weber**

**Silovej 3**

**2690 Karlslunde**

Telefon: 70 10 10 25

[www.weber.dk](http://www.weber.dk)