

---

## Sådan udtager du en jordprøve.

### Alm jordflytningspakke

---

For at kunne analysere en jordprøve korrekt iht. miljømyndighedernes krav, skal der til HVER PRØVE indsendes følgende:



#### Membranglas

1 membranglas med ca. 50 g jord, dette svarer ofte til ca. halvt fyldt, lidt mindre ved leret jord. Afvigelse af jordmængden fra 40-60 g i membranglasset, vil medføre en anmærkning på rapporten. Vær opmærksom på, at gevindet på glasset skal holdes rent for jord, grundet risiko for utæt glas, Markér glasset tydeligt.



#### PE-pose

1 PE-pose med jord, fyldt til kanten af det hvide mærke. Posen lukkes med strips. PE-posen er mere miljøvenlig og bør anvendes hvis der ikke skal laves PID-måling. PID-målinger kan ikke foretages på en alm. PE-pose, da disse ikke tilbageholder alle flygtige stoffer.

#### Rilsanpose (som alternativ til PE-pose)

1 rilsanpose med jord, fyldt til kanten af det hvide mærke. Posen skal indeholde luft. Posen lukkes med strips efter ombuk og foldning af toppen, så posen holder tæt.

#### Prøvemærkning

Vær opmærksom på, at markere prøverne tydeligt med prøvenumre eller navn. Disse markeringer skal stemme overens med rekvisitionen, for at der ikke opstår tvivl om hvilke analyser, der skal udføres på hvilke prøver

Prøven kan derefter afleveres direkte på vores kontorer

- Fabriksparken 38, 2600 Glostrup - kontor
- Kærvej 39C, 5220 Odense SØ – kontor og laboratorium

Eller sendes med posten

Institut for Bygningstilstand, Kærvej 39C 5220 Odense SØ