

For at sikre kvaliteten af analysen og af sikkerhedshensyn til vores medarbejdere, bedes bygningsmaterialer emballeres som beskrevet nedenstående inden de afhentes eller sendes til VBM laboratoriet. Har du svært ved at opfylde minimumsprøvemængden, kontakt laboratoriet for nærmere info.

Generelt

Udfyld rekvisition i overensstemmelse med prøverne, og vedlæg rekvisitionen. Mærk prøverne tydeligt med prøvenumre eller -navn, så det ikke går af eller er utydeligt.

Asbest

Prøvemængde

Materiale svarerende til ca. 3 spsk. eller 5x5 cm plade

OBS: undgå så vidt muligt at knuse materialet, da det kan knække/smuldre asbestfibre og gøre dem $<3\mu\text{g}$ (detektionsgrænsen) og give falsk negativ.

Emballering

Materialeprøver til asbestanalyse skal emballeres i en plastikbøtte eller to lynlåsposer. Såfremt prøven også skal analyseres for PCB, skal den emballeres i stanniol.



PCB

Prøvemængde

Minimumsprøve mængde: 4 g

Emballering

Materialeprøver til PCB-analyse skal emballeres i stanniol og plastikbøtte



Metaller

Prøvemængde

Minimumsprøve mængde: 2 g

Emballering

Materialeprøver til metalanalyser skal emballeres i hvide bøtter. Såfremt prøven også skal analyseres for PCB, skal den emballeres i stanniol.

