

## PROVTAGNING FÖR ANALYS AV ASBEST I MATERIAL

Proverna analyseras i polarisationsmikroskop med faskontrast (PLM). Förekomst och sort anges i provsvaret men inte halt. Dammprover analyseras ej.

Vid provtagning av material ska man se till att man får ett representativt uttag med tillräcklig mängd av varje komponent. Mattor och skivor bör vara cirka 5x5 centimeter, medan man av fix, fog, tätningmassor, asfaltlim och liknande kan ta ungefär en matsked. Varje material/komponent läggs i separata, förslutningsbara plastpåsar (till exempel fix för sig och fog för sig). Se för övrigt *Arbetsmiljöverkets instruktion gällande skyddsutrustning och provtagning*.

Dokumentera var provet är taget: Objekt (exempelvis fastighetsbeteckning), rum (kök etc), plats (till exempel vägg), material (kakel etc). Ange tydligt vilka komponenter som skall analyseras (till exempel kakelfix, kakelfog).

Uttagna prover kan skickas per post eller lämnas in direkt till IVL. För öppettider se [ivl.se](http://ivl.se). Material utan emballage får inte lämnas in. Om proverna skickas per post bör man se till att de är väl förslutna så att inget material läcker ut.

### Prov och provtagningsprotokoll lämnas in i receptionen eller skickas till:

IVL Svenska Miljöinstitutet  
Byggnadsmykologi  
Box 210 60  
100 31 Stockholm  
Besöksadress: Valhallavägen 81

Vid frågor mejla [byggnadsmykologi@ivl.se](mailto:byggnadsmykologi@ivl.se)

### Kontaktpersoner

Ann-Sofie Allard 010-788 65 09  
Eva-Lena Härnwall 010-788 66 28