



Instruktion för provtagning av asbest

Det är viktigt att det vid provtagning används P3 andningsskydd, handskar, overall och skoskydd.

Vid asbestprovtagning ska verktygen rengöras noggrant mellan proverna, alternativt bytas ut mot rena verktyg.

För många typer av homogent material är det vanligtvis möjligt att samla in små mängder prov utan att synligt förstöra materialet och utan att orsaka några betydande utsläpp av luftburna fibrer.

Om materialet ser ut att vara homogent, ta en provbit på minst 3 cm² vid tunt material, annars minst 5 x 5 cm när det gäller material med en tjocklek på flera centimeter. Ta bort provet genom att bryta av det med en tång eller helst med ett vasst skärverktyg. Om materialet verkar vara inhomogent, samla in en tillräcklig mängd prov för att säkerställa att provvolymen är representativ för materialet.

Varje prov måste placeras i egen dammtät provbehållare/plastpåse för att förhindra kontaminering samt fäst en etikett på provbehållaren/plastpåsen med text som anger att den kan innehålla asbest. Provet märks med provnummer alternativt plats.

Använd alltid dubbla påsar.

PK Group ombesörjer Er med provbehållare/plastpåsar samt svarspostkuvert.

Torka av provtagningsplatsen och den omedelbara omgivningen, eller rengör området runt provplatsen med hjälp av en dammsugare med ett HEPA-filter.

Försegla vid behov den exponerade ytan från vilken provet togs med hjälp av bättringsfärg, lim, tejp eller annat lämpligt tätningsmedel.

Vid provtagning av rörböjar ska provhålet göras ovanför rör för att förhindra att asbest frigörs. Provplatsen tejpas över för att hindra damning.

Undvik dammspridning och använd dammsugare med HEPA-filter för rengöring.

Ta prover när rummet/lokalen är fri från andra personer.

PK Group

Bergsgatan 130, Box 96, 851 02 Sundsvall

Tel: +46 (0)60-12 72 40

[Info@pkgroup.se](mailto:info@pkgroup.se)

www.pkgroup.se



Kontroll av saneringseffekt med tejpprov

1. Vid provtagning används 1,9 cm bred genomskinlig (transparent) tejp.
2. Tryck tejpens längd ca 5 cm, mot ytan och klistra tejpens ändar inuti en transparent plastpåse.
Använd dubbla påsar för provet.
3. Vik in ena änden av tejpens ca 1 cm, då kan den lättare tas bort från plastpåsen.
4. Tejpprovtagning används t.ex. efter sanering på sanerade ytor. Tejpprov är inte lämpliga för provtagning på eternitskivor, mattor, kakelfix eller liknande.
Tejpprovtagningen är anpassad endast för **DAMM**.

Fyll i analysbeställningen med företagets fullständiga namn, organisationsnummer, adress (även e-post), provtagare, kontaktperson, projektnummer, samt objekt. Märk varje prov på provbehållarna/plastpåsar och i analysbeställningen för att undvika missförstånd.

Vid eventuella frågor, vänligen kontakta oss.

PK Group

Bergsgatan 130, Box 96, 851 02 Sundsvall

Tel: +46 (0)60-12 72 40

[Info@pkgroup.se](mailto:info@pkgroup.se)

www.pkgroup.se