

TD18.05 Asbestimateriaalinäytteen ottaminen

Tarvittavat näytteenottovälineet

- kaksi 0,5 litran ilmatiivistä pussia per näyte
- tussi- tai kuulakärkikynä näytepussien numerointiin
- puukko, ruuvimeisseli, taltta yms. näytepalan irrottamiseen
- tarvittaessa hiukkasilta suojaava P3-luokan hengityksensuojain ja suojakäsineet

Näytteen koko

Matot, tapetit, levyt, kattuhuovat ja laatat: sopiva koko on noin 5 x 5 cm. Huomioi että näytepalassa on kiinni myös alla olevat materiaalit kuten kiinnityslaasti, saumalaasti, liima ja tasoitteet.

Putkieristeet ja maalit: sopiva määrä on noin ruokalusikallinen.

HUOM! Mikäli näyte ei kokonsa puolesta ole tarpeeksi edustava voi se vaarantaa analyysituloksen luotettavuuden.

Näytteen ottaminen

Käytä tarvittaessa hengityksensuojainta ja suojakäsineitä näytettä ottaessa. Ota näyte mahdollisimman vähän pölyämistä aiheuttavalla tavalla. Puhdista näytteenottovälineet sekä kädet huolellisesti näytteenottojen välillä näytteiden välisen asbestikontaminaation estämiseksi.

Yhteen näytteenottopussiin voi laittaa yhdestä näytteenottopisteestä otettuja saman tyyppisiä materiaaleja seuraavien esimerkkien mukaisesti:

1. Muovimatto, liima ja tasoite
2. Seinälaatta, kiinnityslaasti, saumalaasti ja tasoite

Huomioi että seinässä ja lattiassa on voitu käyttää erilaisia kiinnitysaineita, joten siksi nämä laitetaan myös erillisiin näytepusseihin.

Älä ota näytettä näin:

Porajauheet koostuvat useista materiaalikerroksista, jotka laimentavat näytettä niin että analyysituloksen luotettavuus vaarantuu.

Yhdistelmänäytteet tai kokoomanäytteet eli usean eri näytteenottopisteen materiaalit on laitettu samaan pussiin tai erityyppiset materiaalit on yhdistetty samaan pussiin, voivat johtaa siihen, että laboratoriossa ei pystytä luotettavasti identifioimaan ja valmistelemaan kaikkia materiaalikerroksia, jolloin analyysitulosten luotettavuus vaarantuu.

Näytteiden pakkaaminen

1. Pakkaa jokainen näyte erikseen 0,5 litran muovipussiin, purista ilmat ulos ja sulje pussi ilmatiiviiksi.
2. Taita pussi kahtia ja pakkaa se toiseen muovipussiin ja sulje huolellisesti.
3. Varmista ettei pussin pintaan jää pölyä näytteenotto paikasta. Voit pyyhkiä pussin esimerkiksi kosteuspyyhkeellä.
4. Numeroi pussit ja täytä tilauslomakkeeseen tiedot kustakin näytteestä:
 - a. Tutkittavat materiaalit

- b. Näytteenottopaikat
5. Pakkaa näytepusseja kuplapussiin tai kirjekuoreen.
 - a. **HUOM!** Näytteestä irtoavaa pölyä ei missään vaiheessa saa päästä leviämään näytepuskien ulkopuolelle.
6. Laita lopuksi mukaan tilauslomake ja sulje kuplapussi tai kirjekuori.

Näytteen lähettäminen

MyXlinella, Postitse tai matkahuollossa tulevat näytteet pyydämme lähettämään suoraan Vaasan, Lahden tai Helsingin laboratorioille.



MyXlinen kautta lähetetyt näytteet saapuvat laboratorioon lähetyspäivänä, jopa alle 45 minuutissa. MyXlinen kautta lähetykset onnistuvat Helsingin, Lahden sekä Vaasan laboratorioihin. Bestlab laskuttaa kuljetuksen muun laskutuksen yhteydessä. Tarkemmat ohjeet MyXlinen lähetyksen tekemiseen löydät helposti osoitteesta: www.myxline.fi

Lähetykseen ilmoitettava vastaanottajan puhelinnumero: 010 5818 570

MyXlinen Asiakaspalvelu: 010 200 5000

Palvelu	Kuljetusmatka	Lähetys	Hinta	Toimitusaika
LÄHELLE heti	0 - 5 km	alle 35 kg	5€ + alv	45 min
	6 - 20 km	alle 35 kg	10€ + alv	90 min
	21 - 30 km	alle 35 kg	18€ + alv	120 min
KAUAS tänään	31 - 45 km	alle 35 kg	35€ + alv	2 h
	46 - 100 km	alle 35 kg	69€ + alv	3 h
	101 - 200 km	alle 35 kg	99€ + alv	5 h

MyXline palvelutaulukko

Näytteet tilauslomakkeineen voi myös tuoda paikan päälle bestLabin toimipisteisiin. Toimipisteissä on myös postilaatikot oven ulkopuolella, joihin voi myös laboratorion ollessa suljettuna jättää näytteitä.

Toimipisteet:

VAASA
Myllärinkatu 19
65100 Vaasa

HELSINKI
Kaupintie 11 B
00440 Helsinki

SEINÄJOKI
Vapaudentie 32-34 B 9
60100 Seinäjoki

LAHTI
Hakakatu 2
15520 Lahti

Lisätietoja: info@bestlab.fi

0105818570