

## Materiaalinäytteen ottaminen

### Tarvittavat näytteenottovälineet

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

### Näytteen koko

Levyäisen näytteen sopiva koko on noin tulitikkuaskin kokoinen pala ja jauhemaisen näytteen noin ruokalusikallinen. Saumausmassojen sopiva koko on noin 5 cm pala.

### Näytteen ottaminen

Ota näyte mahdollisimman vähän pölyämistä aiheuttavalla tavalla. Käytä tarvittaessa hengityksensuojainta ja suojakäsineitä. Puhdista näytteenottovälineet huolellisesti näytteenottojen välillä näytteiden välisen kontaminaation estämiseksi. Näyte pakataan alumiinifolioon ennen pussin sulkemista.

### Näytteiden pakkaaminen

1. Pakkaa jokainen alumiinifolioon kääritty näyte erikseen 0,5 litran minigrip- pussiin, purista ilmat ulos ja sulje pussi ilmativiiksi.
2. Taita pussi kahtia, pakkaa se toiseen minigrip-pussin ja sulje huolellisesti.
3. Numeroi pussit ja täytä tilauslomakkeeseen tiedot kustakin näytteestä.
4. Pakkaa näytepussit kuplapussiin tai kirjekuoreen. Näytteestä irtoavaa pölyä ei missään vaiheessa saa päästä leviämään näytepussien ulkopuolelle.
5. Laita lopuksi mukaan tilauslomake ja sulje kuplapussi tai kirjekuori.

### Näytteen lähettäminen

Lähetä näyte ja tilauslomake laboratorioon tai tuo paikan päälle:

VAASA  
Myllärinkatu 19  
65100 Vaasa

HELSINKI  
Kaupintie 11 B  
00440 Helsinki

SEINÄJOKI  
Vapaudentie 32-34 B 9  
60100 Seinäjoki

Postitse tai matkahuollossa tulevat näytteet pyydämme lähettämään Vaasan tai Helsingin laboratoriolle.

Lisätietoja: 010 5818570, 010 5818571  
info@bestlab.fi