

Pintasivelynäyte mikrobianalyysiin

Tarvikkeet

- Steriilejä pumpulipuikkoja
- Laimennosliuosputkia, säilytettävä +4 - +8°C.
- Kehys jonka sisäpinta-ala on 100 cm²

Näytteen koko

Näyte kerätään sivelemällä materiaalin pintaa tietyltä alalta. Apuna voi käyttää kehystä jonka sisämitat ovat 10x10 cm.

Näytteen ottaminen

Näytteenoton tulisi aina perustua rakennustekniseen tarkastukseen ja näytteenottosuunnitelmaan. Pintasivelynäytteitä otetaan, kun materiaalia ei voida irrottaa analysoitavaksi. Jokaista vaurioepäilykohdasta otettua näytettä kohden otetaan yksi vertailunäyte vastaavasta rakennetyypistä vaurioitumattomasta paikasta.

Ota näyte kohdasta joka näyttää vaurioituneimmalta. Käytä käsineitä. Kasta pumpulipuikko putkessa olevaan nesteeseen, sivele näytealue puikkoa pyörittäen tasaisesti kolme kerta. Tämän jälkeen katkaistaan varresta se osa, josta on pidetty kiinni ja loppuosa pudotetaan samaan liuosputkeen jossa puikkoa kastettiin.

Näytteen säilytys ja paketointi

- Yksi puikko ja liuosputki / näyte.
- Merkkää liuosputkeen näytettä koskeva tunnus ja täytä tilauslomake huolella.
- Paketoi putket siten että ne eivät rikkoonnu postissa.
- Muista liittää tilauslomake.
- Säilytä näytteet +4 – +8°C. Näyte tulisi olla laboratorioissa viimeistään seuraavana päivänä.

Toimitus

Lähetä pintanäyte laboratorioomme tai tuo itse:

bestLab Oy
Myllärinkatu 19
65100 Vaasa

Lisätietoja: 010 5818570 info@bestlab.fi