

Analyysivastaus 2211616

Mineraalivillakuidut tasopinnoilta valomikroskooppisesti


Tilaaaja	Limingan Kunta, Sarjanr: 16803397, Antti Sangi, PL 861, 00019 SSC
Tutkimuskohde	Tupoksen alakoulu, Tuiskulanranta 2, 91910 TUPOS
Näytteenottaja	Ositum Oy Kalevi Ylinampa 044 537 9004
Näytteenottopäivä	2.1.2017
Vastaanotettu	2.1.2017
Viitteenne	

Laboratorio	Ositum Oy, Perintötie 8 C 4, 01510 VANTAA	Puhelin	+358 10 425 2610
Yhteyshenkilö	DI, projektipäällikkö Kalevi Ylinampa		044 537 9004
Analysoija	FM, geologi Maria Niskanen		

Analysointimenetelmä
Menetelmässä näyte otettiin geeliteippillä (BM – Dustlifters). Geeliteipin kuituanalyysi tehtiin valomikroskooppisesti. Kuidut tunnistettiin vertailemalla standardiaineisiin ja niiden määrä laskettiin. Tulos koskee vain analyysimenetelmällä tutkittuja näytteitä.

Tulos Mineraalivillakuidut tasopinnoilta valomikroskooppisesti

Näyte	Selite	Luokitus	Kuitua/cm ²	Tyyppi
1	Kaiuttimen päältä liitutaulun viereltä, Luokka 110	< raja-arvo	0	
2	Kaapin päältä, Luokka 110	< raja-arvo	0	

VANTAA 3.1.2017
Ositum Oy

FM, geologi
Maria Niskanen

Jakelu	1 kpl tilaaja
	1 kpl Ositum Oy:n arkisto

Analyysivastauksen osittainen julkaiseminen on sallittu vain Ositum Oy:n antaman kirjallisen luvan perusteella.

Viitearvot	Raja-arvot
Kirjallisuus	<ul style="list-style-type: none"> - Sosiaali- ja terveysministeriön asetus asunnon ja muun oleskelutilan terveydellisistä olosuhteista. - Laki (684/2015) eräistä asbestipurkutyötä koskevista vaatimuksista - Asetus (798/2015) asbestityön turvallisuudesta - Aluehallintoviraston ohjeet ja oppaat asbestityössä
Tulos	<ul style="list-style-type: none"> - Asbestikuitujen esiintymistä pinnoille laskeutuneessa pölyssä pidetään toimenpiderajan ylittymisenä. Sisäilman asbestikuitujen pitoisuus ei saa ylittää 0,01 kuitua/cm³. - Teollisten mineraalikuitujen toimenpideraja kahden viikon aikana pinnoille laskeutuneessa pölyssä on 0,2 kuitua/cm².
Vastuu	Toimeksiannossa noudatetaan konsulttitoiminnan yleisten sopimusehtojen (KSE) mukaisia ehtoja.