

ASBESTIANALYYSI		
Tilaja: Wise Group Finland Oy/ Tomi Valkeapää	Tilaus-/ toimituspäivä: 13.1.2014 (tilaus)	Kohde/ projektinnumero: Louhentie 3
Menetelmät: Näytteet on tutkittu optisella analyysillä käyttäen polarisaatiomikroskooppia Nikon E200 POL ja/ tai alkuaineanalyysillä käyttäen elektronimikroskooppia Leo 912 sekä alkuaineanalysaattoria (EDS) Oxford Instruments X-Max. Näytteenotosta vastaa tilaaja. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä.		

TULOKSET:

Näyte tunnus:	Tila/ materiaali:	Menetelmä: VM/EM*	Asbestipitoisuus:
01.ASV-YP	Yläpohjan levyrakenne, väliosa	VM	Sisältää asbestia, krysotiili.
02.ASB-LL	Lattian linoleumlaatta, (RA-04)	EM	Sisältää asbestia, krysotiili, antofylliitti.
03.ASB-LL	Lattian linoleumlaatta, (RA-07)	EM	Sisältää asbestia, krysotiili.
04.ASB-LL	Lattian linoleumlaatta, (Kerhohuone)	EM	Sisältää asbestia, krysotiili.
05.ASB-YP	Yläpohjan pintalaatta, liikuntasali	VM	Ei sisällä asbestia.
06.ASB-YP	Yläpohja slammauslaasti, SPK	VM	Ei sisällä asbestia.
07.ASB-RA	Rappauksen maalipinta, otetaan näytteestä 01.OH-RA	EM	Ei sisällä asbestia.
08.ASB-SO	Sokkelin maalipinta, otetaan näytteestä 01.VE-SO	EM	Ei sisällä asbestia.
09.ASB-VE	Alapohjan vedeneriste (RA-03)	VM	Ei sisällä asbestia.
10.ASB-YP	Vanha vesikate, liikuntasali	VM	Sisältää asbestia, antofylliitti.
11.ASB-ER	Putkieriste 1980-luvulta, monikerroksinen	VM	Ei sisällä asbestia.

*VM = polarisaatiomikroskooppi, EM = elektronimikroskooppi



Jussi Myllykangas
tutkija, FM
puh. 050-4395 077