

7.2.2017

Insinööritoimisto Tähtiranta

**TEOLLISTEN MINERAALIKUITUJEN PITOISUUDEN MÄÄRITYS PINNOILTA**

**Näytteenottokohde** Paijalan koulu  
**Näytteenottopäivämäärä** 3.2.2017  
**Laskeuma-aika** 2 viikkoa  
**Näytteenottaja** Paula Helmi

**Vastaanottopäivämäärä** 7.2.2017  
**Analysointipäivämäärä** 7.2.2017  
**Käsittelijä** RM

**Menetelmän kuvaus** **Valomikroskopointi (VM)**  
Pinnoilta kerättiin mineraalikuitunäyte BM Dustlifter-geeliteipillä. Teollisten mineraalikuitujen pitoisuus näytteessä laskettiin valomikroskoopilla.

**Ohjeavot**<sup>1</sup> Teolliset mineraalikulut, kahden viikon kertymä: 0,2 kuitua/cm<sup>2</sup>

**Tulokset**

Näyte	Näytteen kuvaus	Tulos > 20 µm kuitua/cm <sup>2</sup>	Menetelmä
1	Iltapäiväkerho	0,1	VM
2	Esikoulu	0,1	VM

**Allekirjoitus** Asynea Oy  
Asbesti- ja haitta-ainelaboratorio

Raisa Merikoski  
tutkija

<sup>1</sup> Salonen, H., Lappalainen, S., Lahtinen, M. et al. Toimiston sisäilmaston tutkiminen. Työterveyslaitos, Helsinki. 93-95 (2011).

Tutkimustulokset koskevat ainoastaan tutkittua näytettä. Analyysivastauksen osittainen kopiointi ja julkaisu on sallittu ainoastaan Asynea Oy:n kirjallisella luvalla.