

Top Analytica OY on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T337, akkreditointivaatimus SFS-EN ISO/IEC 17025:2017.

TUTKIMUSRAPORTTI	
Tilaaaja: Turun Kuntotutkimus Oy	Mittausten tekijä(t): Nicolas Lindén, Aino Leppiniemi
Saapunut: 13.6.2024	Mitattu: 13.6.2024
Näytteenottaja: Tero Palin	
Lisätiedot:	

## Asbestin toteaminen materiaalinäytteistä

Asbestitestausta perustuu muunnettuun ISO 22262-1 standardiin. Näytteiden esitutkimus toteutetaan stereomikroskooppilla. Havaitut kuidut testataan joko polarisaatiovalomikroskooppilla (M10) tai pyyhkäisyelektronimikroskooppilla ja röntgenanalyysaattorilla (M07). Tulos ilmoitetaan muodossa **KYLLÄ** tai **EI**.

Tulokseen kirjataan todettu asbestityyppi ja testauslaitteisto. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä. Top Analytica Oy ei vastaa näytteenotossa mahdollisesti tapahtuneista virheistä.

## Tulokset

Kohdetiedot: Kustavin Urheilutalo ja liikuntasali, Keskustie 9, 23360 Kustavi				
Tunnus	Näytetiedot	Tulos (KYLLÄ / EI)	Asbestityyppi	Tutkimus (PLM / SEM)
NK1	Vinyylilaatta + liima, alakerta käytävä	KYLLÄ	Krysotiili	SEM
NK2	Vinyylilaatta + liima, alakerta urheiluvälinevarasto	KYLLÄ	Krysotiili	SEM
NK3	Muovimatto + liima, yläkerta keittiö	KYLLÄ	Krysotiili	SEM
NK4	Muovimatto + liima, yläkerta WC	EI	-	SEM
NK5	Välitilalaatta + laasti + sauma-aine, yläkerta WC	EI	-	SEM
NK6	Alakerta maavastaisen betoniseinän vesieriste piki	EI	-	SEM

Lyhenteitä: KL = Kiinnityslaasti, SL = Saumauslaasti, KPH = Kylpyhuone

Top Analytica OY on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T337, akkreditointivaatimus SFS-EN ISO/IEC 17025:2017.

**Johtopäätökset / Kommentit**

- Näytteistä NK1 ja NK2 havattiin krysotiili-asbestikuituja vinyylilaatoista
- Näytteestä NK3 havaittiin krysotiili-asbestikuituja muovimatosta

Turku 13.6.2024



---

Nicolas Lindén

Tutkija

Top Analytica Oy Ab

+358 44 787 4845