

Competenza GmbH • Flößaustraße 24a • 90763 Fürth

**z.e.t.-consult**  
**Herrn Alberth**  
**Industriestraße 50**  
  
**71272 Renningen**



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-PL-14469-01-00

Durch die DAkks nach DIN EN ISO/IEC 17025:  
2005 akkreditiertes Prüflaboratorium.  
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde auf-  
geführten Prüfverfahren.

**Prüfbericht**  
**über die Prüfung auf Asbest in Materialproben**  
**gemäß VDI-Richtlinie 3866 (Blatt 5)**

<b>Bericht Nr.:</b>	NL40183
<b>Objekt<sup>1</sup>:</b>	GP15-023-KN, Uni KN, Geb.L
<b>Probenahmedatum<sup>1</sup>:</b>	15.06.2016
<b>Probenahme durch<sup>1</sup>:</b>	z.e.t.-consult
<b>Probeneingang:</b>	17.06.2016
<b>Analysendatum:</b>	20.06.2016
<b>Auswertung durch:</b>	Competenza GmbH, Fürth: Herrn Tobias Fischer
<b>Analysenmethode:</b>	Rasterelektronenmikroskopie mit gekoppelter energiedispersiver Röntgenmikroanalyse (REM/EDXA)

**Dieser Prüfbericht umfasst: 3 Seiten**

<sup>1</sup>) Angabe des Auftraggebers, nicht Bestandteil der Akkreditierung der Competenza GmbH.

Die genannten Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe. Der Bericht darf nicht ohne die schriftliche Genehmigung der Competenza GmbH teilweise vervielfältigt oder weitergegeben werden.

## Ergebnis der Prüfung:

Competenza-Proben-Nr.:	Probenart:	Probenbezeichnung:	Analysenergebnis:
NL40183.1	MP	GP15-023-KN/1	<b>Probe enthält Chrysotil-Asbest</b> ( ca. 1% bis 15% )
NL40183.2	MP	GP15-023-KN/2	kein Asbest nachweisbar

MP: Materialprobe

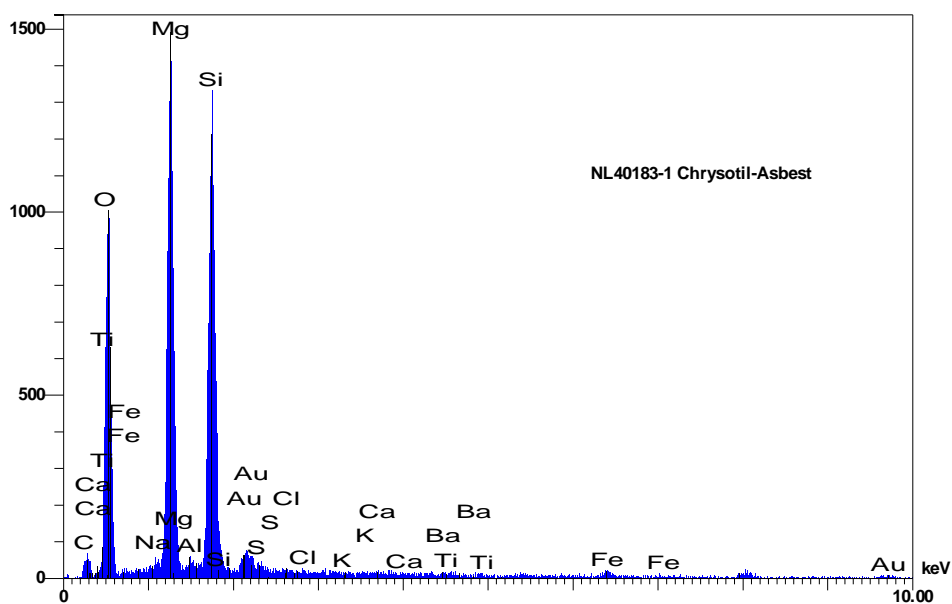
Fürth, den 20.06.2016

---

Tobias Fischer  
- stellv. Laborleiter -

Anlage: Abbildungen und Elementspektren

Abbildung und Elementspektrum: Chrysotil-Asbest Fundstelle NL40183.1



www.competenza.com