

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)

Bericht Nr.:	NL40183
Objekt¹:	GP15-023-KN, Uni KN, Geb.L
Probenahmedatum¹:	15.06.2016
Probenahme durch¹:	z.e.t.-consult
Probeneingang:	17.06.2016
Analysendatum:	20.06.2016
Auswertung durch:	Competenza GmbH, Fürth: Herrn Tobias Fischer
Analysenmethode:	Rasterelektronenmikroskopie mit gekoppelter energiedispersiver Röntgenmikroanalyse (REM/EDXA)

Dieser Prüfbericht umfasst: 3 Seiten

¹) 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	Probe enthält Chrysotil-Asbest (ca. 1% bis 15%)
NL40183.2	MP	GP15-023-KN/2	kein Asbest nachweisbar

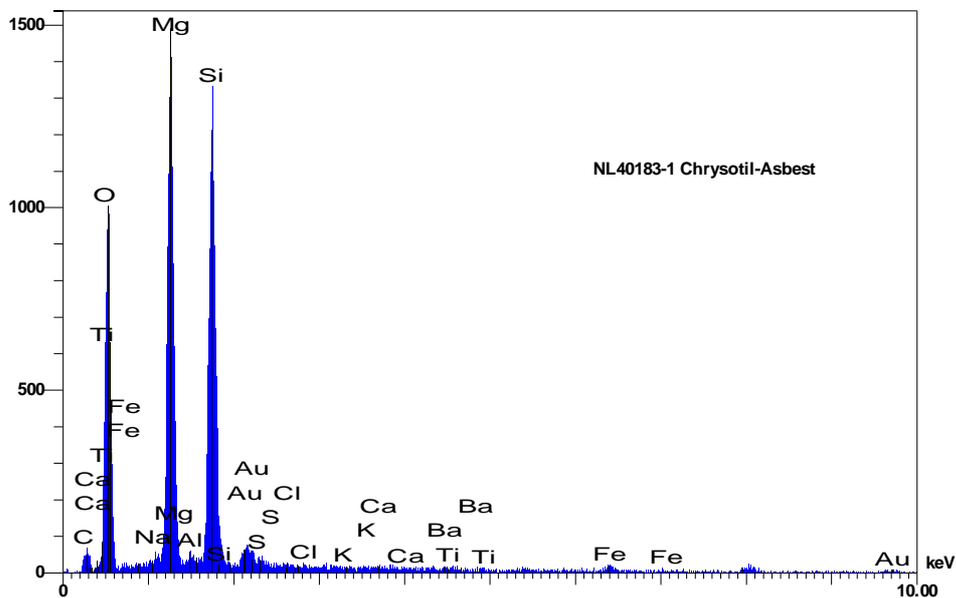
MP: Materialprobe

Fürth, den 20.06.2016

Tobias Fischer
- stellv. Laborleiter -

Anlage: Abbildungen und Elementspektren

Abbildung und Elementspektrum: Chrysotil-Asbest Fundstelle NL40183.1



www.competenza.com