

Wessling Consulting Engineering GmbH & Co.KG (WCE)
Herr Kempa
Feodor-Lynen-Str. 23
30625 Hannover



Prüfbericht Nr.: 2026P907421 / 1

Auftrag:

Auftraggeber:	Wessling Consulting Engineering GmbH & Co.KG (WCE)
Prüfgegenstand:	1 x Spachtelmasse, 1 x Fugenmasse/Fliesenkleber/Estrich, 2 x Mörtel, 1 x Fugenmasse, 1 x Ausgleichsmasse
Projekt:	EHA-26-5063, Auftrag EHA-50111-26, Umbau Betriebsgebäude /Neubau Sozialgebäude, Kläranlage Wolfsburg
Probeneingang:	16.03.26
Prüfbeginn / -ende:	25.03.26 / 25.03.26
int. Auftrags-Nr.:	26903829
Methoden:	siehe letzte Seite
Probenahme:	Auftraggeber: Kempa, 12.03.2026
Probentransport:	Kurier (GO)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung und verbleiben mit freundlichen Grüßen

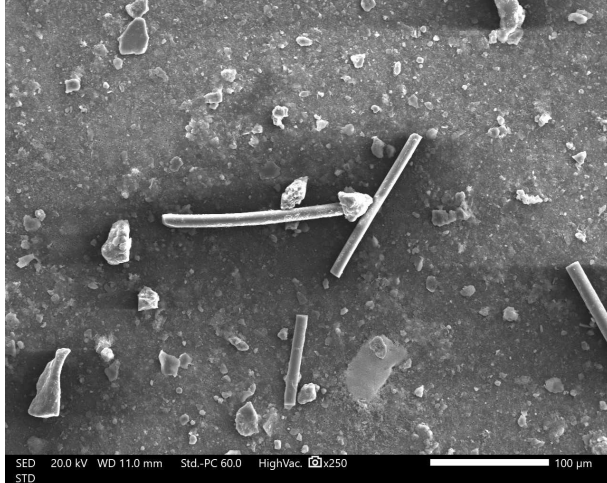
Mönchengladbach, 25.03.2026



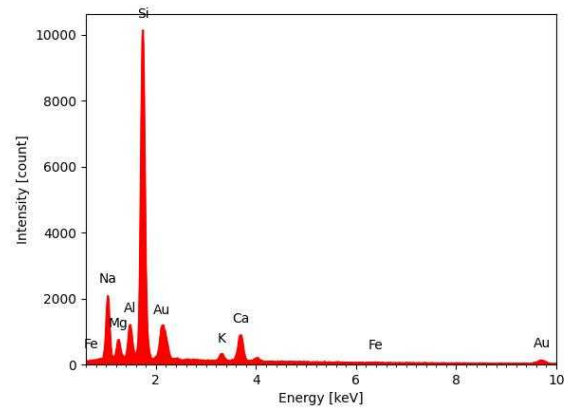
i. A. E. Schalk
Projektbearbeitung / Kundenbetreuung

Ermittelte Befunde der Analyse

26903829-001	
Angaben des Kunden:	MP 1: OG, Raum 115, Spachtelmasse
Probenvorbereitung Asbest:	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a : Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild



Spektrum

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

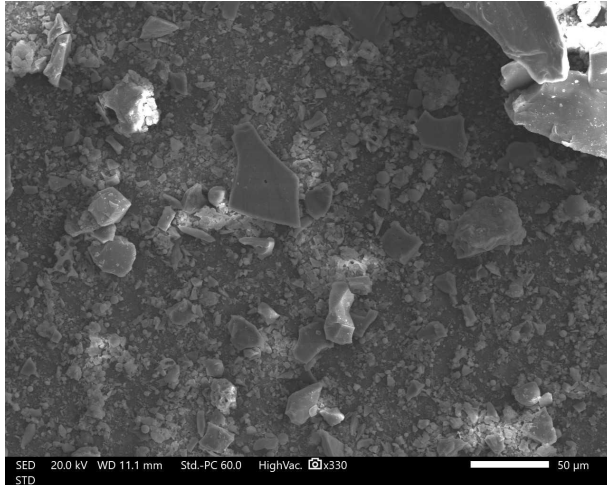
26903829-002	
Angaben des Kunden:	MP2: OG, div. WC, Fliesenfugenmasse (Wandfliesen)
Probenvorbereitung Asbest:	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a : Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

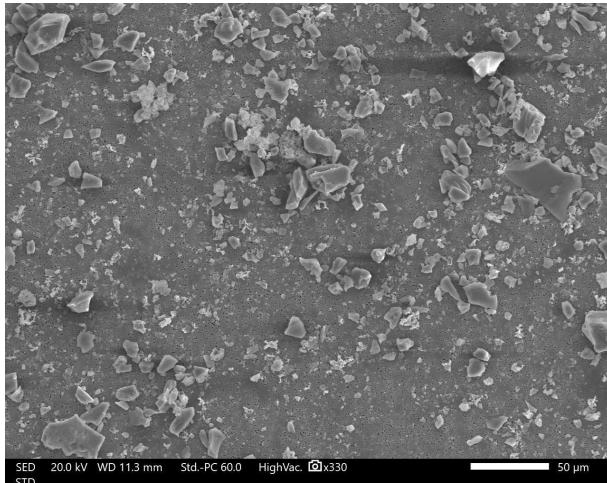
26903829-003	
Angaben des Kunden:	MP 3: EG/OG Mörtel zwischen Ziegelwand
Probenvorbereitung	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a :
Asbest:	Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

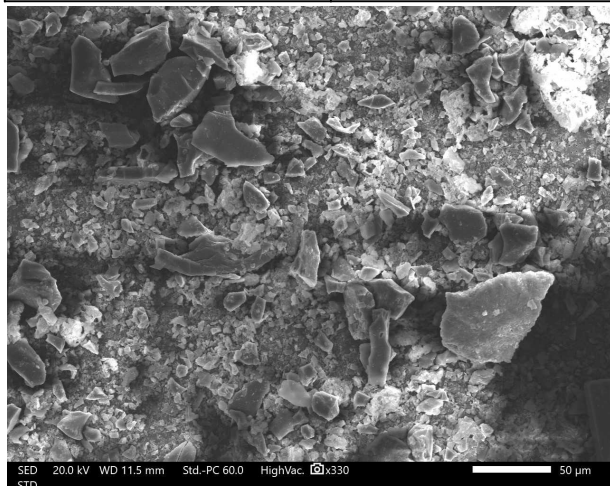
26903829-004	
Angaben des Kunden:	EP 1: OG, Raum 115, Ausgleichsmasse unter Teppich (6)
Probenvorbereitung	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a :
Asbest:	Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

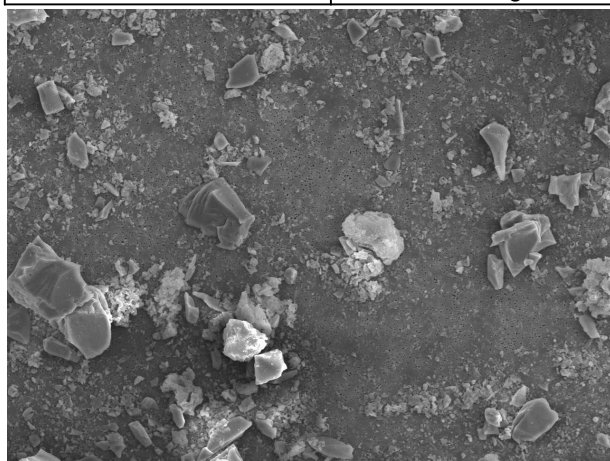
26903829-005	
Angaben des Kunden:	EP 2: OG, Raum 115, Mörtel zwischen Leichtbauwand und Massive Wand (3)
Probenvorbereitung	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a :
Asbest:	Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

26903829-006	
Angaben des Kunden:	EP 3: OG, Herren WC, Fliesenfugenmasse, Kleber und Estrich (Bodenfliesen) (8)
Probenvorbereitung	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a :
Asbest:	Heißveraschung, Zerkleinerung, Säurebehandlung, Goldbeschichtung



REM-Bild

Analyse	Befund	NWG*
Asbestnachweis (Anh.B)	Asbest nicht nachgewiesen	0,001 %

Zusammenfassung

Proben-Nr.	Kundenbezeichnung	Kurzbefund
26903829-001	MP 1: OG, Raum 115, Spachtelmasse	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen
26903829-002	MP2: OG, div. WC, Fliesenfugenmasse (Wandfliesen)	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen
26903829-003	MP 3: EG/OG Mörtel zwischen Ziegelwand	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen
26903829-004	EP 1: OG, Raum 115, Ausgleichsmasse unter Teppich (6)	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen
26903829-005	EP 2: OG, Raum 115, Mörtel zwischen Leichtbauwand und Massive Wand (3)	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen
26903829-006	EP 3: OG, Herren WC, Fliesenfugenmasse, Kleber und Estrich (Bodenfliesen) (8)	Asbestnachweis (VDI 3866-5 Anh.B) = Asbest nicht nachgewiesen

Angewandte Verfahren

Parameter	BG	Einheit	Methode
Asbestnachweis (NWG 0,001%)	0,0010	%	VDI 3866 Blatt 5: 2017-06 (Anh. B) ^a [9]

n.a.: nicht anwendbar

n.n.: nicht nachweisbar

KMF: Künstl. Mineralfasern

^a : Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors

NWG: Nachweisgrenze

BG: Bestimmungsgrenze

MU: Messunsicherheit

TM: Trockenmasse

Untersuchungslabor(e):

[9] Mönchengladbach GBA