

Überwachungsbericht

Dokumentenummer: (1203/800/22) – Wob vom 05.01.2023

Auftraggeber: Sika Services AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich

Auftrag vom: 16.09.2022

Auftragszeichen: Herr Ohnesorge

Auftragseingang: 16.09.2022

Inhalt des Auftrags: Fremdüberwachung von Rissfüllstoffen für das Jahr 2022

Überwachungs- und
Zertifizierungsgegenstand: Rissfüllstoffe:
„Sika Injection-101 RC“ (SPUR),
„Sika Injection-107“ (PUR),
„Sika Injection-201 CE“ (PUR), „Sika Injection-203“ (PUR),
„Sika Injection-216“ (PUR),
„Sika Injection-304 PS“ (Acrylat),
„Sika Injection-458“ (EP)

Herstellerfirma: Sika Services AG

Herstellwerk: Werk 1063 der Sika Services AG

Überwachungsgrundlage: DIN EN 1504-5:2004 und DIN V18028:2006

Überwachungszeitraum: 2022

Ortstermin: 29.11.2022

Dieser Überwachungsbericht umfasst 3 Seiten inkl. Deckblatt.



Dieser Überwachungsbericht darf nur vollständig und unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Kürzungen bedürfen der schriftlichen Genehmigung der MPA Braunschweig. Von der MPA nicht veranlasste Übersetzungen dieses Dokuments müssen den Hinweis „Von der Materialprüfanstalt für das Bauwesen, Braunschweig, nicht geprüfte Übersetzung der deutschen Originalfassung“ enthalten. Das Deckblatt und die Unterschriftenseite dieses Dokuments sind mit dem Stempel der MPA Braunschweig versehen. Dokumente ohne Unterschrift und Stempel haben keine Gültigkeit. Das Probenmaterial ist verbraucht.

1 Allgemeines

Die Fa. Sika Services AG, Hersteller gemäß der EU-Bauproduktenverordnung, beauftragte die MPA Braunschweig mit der Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) für die Bauprodukte gemäß der Zertifizierungsgrundlage: Z-5/1010/07.

2 Überwachung

Am 29.11.2022 wurde die jährliche Vor-Ort Überwachung der WPK gemäß AVCP System 2+ im Herstellwerk durchgeführt.

2.1 Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle

Die Ergebnisse des Überwachungsberichts (1203/667/22 – Wob vom 05.01.2023) werden in der folgenden Tabelle zusammengefasst.

Kriterium	Bewertung	
	erfüllt	nicht erfüllt
Allgemeine Fragen zur Produktion / QM	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Personal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WPK – Allgemein	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfung Rohstoffe, Ausgangsstoffe, während der Herstellung und am fertigen Produkt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kalibrierung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stichprobenprüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rückverfolgbarkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nicht normkonforme Produkte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Abweichungen wurden festgestellt:

Nr.	Beschreibung der Abweichung
1.	keine

3 Zusammenfassung

Bewertung der Abweichung/en:	<input type="checkbox"/> Nicht kritisch	<input type="checkbox"/> kritisch
	Ja	Nein
Wird bei der folgenden Überwachung gesondert prüft	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nachbegutachtung von Dokumenten erforderlich:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nachbegutachtung vor Ort erforderlich:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wurde die Erst- /Regelüberwachung bestanden?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kann die Zertifizierung empfohlen werden?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


i. A.
Dr. rer.nat. Matthias Wobst
Sachbearbeitung

