

# Sika MonoTop®-4052

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 68799923

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	68799923
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 1504-3:2005 Statisch und nicht statisch relevantes und Instandsetzungsprodukt für Beton CC (Zementbasis)
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 2+ Typprüfung System 3 Brandverhalten
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 1504-3:2005
	Notifizierte Stelle:	1139

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop®-4052

68799923

2023.12, Vers. 1

1029

---

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)**

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	R4	System 2+	EN 1504-3:2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %	System 2+	
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa	System 2+	
Begrenztes Schwinden / Ausdehnen	≥ 2,0 MPa	System 2+	
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa	System 2+	
Temperaturwechselverträglichkeit Teil 1	≥ 2,0 MPa	System 2+	
Rutschsicherheit	NPD	System 2+	
Wärmeausdehnungskoeffizient	NPD	System 2+	
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> ·h <sup>-0.5</sup>	System 2+	
Brandverhalten	A1	System 3	
Gefährliche Substanzen	NPD	System 2+	
Karbonatisierungswiderstand	Bestanden	System 2+	

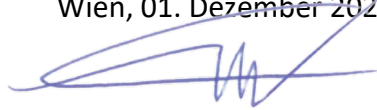
---

**8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION**

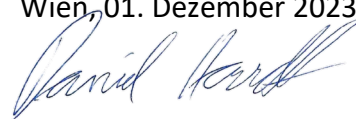
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Markus Egger  
Geschäftsführer  
Wien, 01. Dezember 2023



Daniel Hardt  
Produktingenieur  
Wien, 01. Dezember 2023



---

Ende der Information lt. Regulation (EU) No 305/2011

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Sika MonoTop®-4052  
68799923  
2023.12 , Vers. 1  
1029



23

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

68799923

EN 1504-3:2005

Notifizierte Stelle 1139

Statisch und nicht statisch relevantes Instandsetzungsprodukt für Beton CC(Zementbasis)

Druckfestigkeit	R4
Chloridgehalt	≤ 0,05 %
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa
Begrenztes Schwinden / Ausdehnen	≥ 2,0 MPa
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa
Temperaturwechselverträglichkeit Teil 1	≥ 2,0 MPa
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> ·h <sup>-0.5</sup>
Brandverhalten	A1

[dop.sika.com](http://dop.sika.com)

## ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.at](http://www.sika.at). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.at](http://www.sika.at) heruntergeladen werden kann.

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop®-4052  
68799923  
2023.12, Vers. 1  
1029

3/4

BUILDING TRUST



**SIKA ÖSTERREICH GMBH**  
Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Österreich

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
Sika MonoTop®-4052  
68799923  
2023.12 , Vers. 1  
1029

**4/4**

**BUILDING TRUST**

