

Sika MonoTop[®]-452 N

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 78787238

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):	78787238
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 1504-3:2005 Betoninstandsetzungsprodukt für PCC Mörtel für statisch relevante Instandsetzung (auf der Grundlage von hydraulischem Zement)
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Schweiz
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT (AVCP):	System 2+ System 3 Brandverhalten
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 1504-3:2005
	Notifizierte Stelle(n):	1139

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop[®]-452 N
78787238
2015.08: Version 2
1029

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

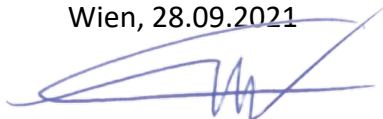
Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	R4	System 2+	EN 1504-3:2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %	System 2+	
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa	System 2+	
Karbonatisierungswiderstand	Bestanden	System 2+	
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa	System 2+	
Temperaturwechselverträglichkeit Teil 1	≥ 2,0 MPa	System 2+	
Rutschsicherheit	NPD	System 2+	
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}	System 2+	
Brandverhalten	A1	System 4	
Gefährliche Substanzen	NPD	System 2+	

8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION

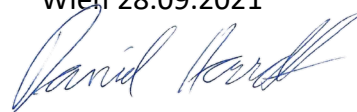
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Markus Egger
Geschäftsführer
Wien, 28.09.2021



Daniel Hardt
Produktingenieur
Wien 28.09.2021



End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop®-452 N
78787238
2015.08: Version 2
1029



15

DoP No. 78787238

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

EN 1504-3:2005

Notifizierte Stelle: 1139

Betoninstandsetzungsprodukt für PCC Mörtel für statisch relevante Instandsetzung (auf der Grundlage von hydraulischem Zement)

Druckfestigkeit	R4
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa
Karbonatisierungswiderstand	Bestanden
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa
Temperaturwechselverträglichkeit Teil 1	≥ 2,0 MPa
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}
Brandverhalten	A1

<http://dop.sika.com>

ÖKOLOGIE, 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 erfolgversprechenden 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.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop®-452 N
78787238
2015.08: Version 2
1029

3/4

BUILDING TRUST





Sika Österreich GmbH
Bingser Dorfstraße 23
A6700 Bludenz
Österreich
www.sika.at

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika MonoTop®-452 N
78787238
2015.08: Version 2
1029