

# Sika® ViscoCrete® SC-403

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 69378224

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	69378224
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 934-2:2009+A1:2012 Verzögerer/Fliessmittel
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 8048 Zürich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEME ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 2+
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 934-2:2009+A1:2012
	Notifizierte Stelle(n):	2116

#### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete® SC-403

69378224

2017.10, Revision 1.0

1002

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNGEN

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	≤ 0.10 Masse-%	EN 934-2:2009 +A1:2012
Alkaligehalt	≤ 1.0 Masse-%	
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, A.1.	
Druckfestigkeit	Erfüllt	
Luftgehalt	Erfüllt	
Verminderung des Wasseranspruches	Erfüllt	
Erstarrungszeit	Erfüllt	
Erhärtungszeit/Entwicklung der Festigkeit	Erfüllt	
Konsistenz	Erfüllt	
Gefährliche Substanzen	NPD	

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

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Roland Bischoff  
Geschäftsführer  
Zürich am 09.10.2017



Michael Vorwerk  
Produktingenieur  
Zürich am 09.10.2017



Ende der Informationen gemäss Anforderung der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete® SC-403  
69378224  
2017.10, Revision 1.0  
1002



17

DoP Nr. 69378224

Sika Schweiz AG, Zürich, Schweiz

EN 934-2:2009+A1:2012

Notifizierte Stelle: 2116

Verzögerer/Fliessmittel

Chloridgehalt	≤ 0.10 Masse-%
Alkaligehalt	≤ 1.0 Masse-%
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, A.1.
Druckfestigkeit	Erfüllt
Luftgehalt	Erfüllt
Verminderung des Wasseranspruches	Erfüllt
Erstarrungszeit	Erfüllt
Erhärtungszeit/Entwicklung der Festigkeit	Erfüllt
Konsistenz	Erfüllt
Gefährliche Substanzen	NPD

<http://dop.sika.com>

## ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter [www.sika.ch](http://www.sika.ch) welches physikalische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält.

## 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 angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie 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 schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete® SC-403

69378224

2017.10, Revision 1.0

1002

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Schweiz AG**  
Tüffenwies 16  
8048 Zürich  
Schweiz  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

**Leistungserklärung**  
Sika® ViscoCrete® SC-403  
69378224  
2017.10, Revision 1.0  
1002

**4/4**

**BUILDING TRUST**

