

**BUILDING TRUST** 

EN 934-2:2009+A1:2012

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

GEMÄSS ANHANG III DER VERORDNUNG (EU) NR. 305/2011

## Sika<sup>®</sup> ViscoCrete<sup>®</sup>-4025 Nr. 90662648

1	EINDEUTIGER KENNCODE	
1	DES PRODUKTES:	90662648
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 934-2:2009+A1:2012 Fliessmittel
3	HERSTELLER:	Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 8048 Zürich www.sika.ch
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 2+
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 934-2:2009+A1:2012
	Notifizierte Stelle(n):	2116

### 7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	≤ 0.10 M-%	
Alkaligehalt	≤ 1.00 M-%	
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A1	
Druckfestigkeit	Erfüllt	EN 934-2:2009
Luftgehalt	Erfüllt	+A1:2012
Verminderung des Wasseranspruches	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:

Martin Keller Geschäftsführer Zürich am 25.10.2019 Mario Kapferer

Produktingenieur Betonzusatzmittel

Zürich am 25.10.2019

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



10

$D \wedge D$	NΙΛ	90662648	

Sika Schweiz AG, Zurich, Switzerland

EN 934-2:2009+A1:2012

Notified Body 2116 2116-CPR-AX102-1

#### EN 934-2:2009+A1:2012

Fliessmittel für Beton EN 934-2:T3.1/3.2

≤ 0.10 M-%
≤ 1.00 M-%
Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A1
Erfüllt
Erfüllt
Erfüllt
Erfüllt
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 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 Produktedatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.



**Sika Schweiz AG** Tüffenwies 16

8048 Zürich Schweiz

www.sika.ch

Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete®-4025 90662648 2019.10, Revision 1.0 1002

