

EN 934-2:2009+A1:2012



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Sika® ViscoCrete® SC-303 Nr. 0213010110000007181002

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTES:	0213010110000007181002
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 934-2:2009+A1:2012 Verzögerer/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

Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete® SC-303
0213010110000007181002
2015.06, Revision 1.0

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	≤ 0.10 Masse-%	
Alkaligehalt	≤ 1.0 Masse-%	
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, A.1.	
Druckfestigkeit	Erfüllt	
Luftgehalt	Erfüllt	EN 934-2:2009
Verminderung des Wasseranspruches	Erfüllt	+A1:2012
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 01.07.2015



Michael Vorwerk
Produktiongenieur
Zürich am 01.07.2015



.....

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



2116

1002

11

021301011000007181002

EN 934-2:2009+A1:2012

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 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 erfolversprechenden 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-303
021301011000007181002
2015.06, Revision 1.0

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich
Schweiz
www.sika.ch

Leistungserklärung
Sika® ViscoCrete® SC-303
0213010110000007181002
2015.06, Revision 1.0

