

# Sika® ViscoCrete®-225 P

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 92354990

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPUS:</b>	92354990
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 934-2:2009+A1:2012 Fließmittel für Beton (Tab. 3.1/3.2)
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEM(E) DER KONFORMITÄTS- BESCHEINIGUNG:</b>	System 2+
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 934-2:2009+A1:2012
	Notifizierte Stelle(n):	0921

#### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete®-225 P

92354990

2018.12, ver.1

1013

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliches Merkmal	Leistung	System(e) der Konformitätsbescheinigung	Harmonisierte Technische Norm
Chloridgehalt	≤ 0.10 M-%	System 2+	
Alkaligehalt	≤ 2.0 Masse-%	System 2+	
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Annex A1	System 2+	
Druckfestigkeit	bestanden	System 2+	
Luftgehalt	bestanden	System 2+	EN 934-2:2009+A1:2012
Verminderung Wasseranspruch	bestanden	System 2+	
Abbindezeit	NPD	System 2+	12
Aushärtungszeit / Festigkeitsentwicklung	NPD	System 2+	
Erhöhung der Konsistenz	bestanden	System 2+	
Beibehaltung der Konsistenz	bestanden	System 2+	
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:

Name : Oliver Mannheim  
 Funktion: Produktingenieur  
 Stuttgart, 07 November 2019

Name : Jörg Krahnert  
 Funktion: Qualitätsmanagement  
 Stuttgart, 07 November 2019




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

## RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Produkt Name	Harmonisierte Technische Norm	DoP Nummer
Sika® ViscoCrete®-225 P	EN 934-2:2009+A1:2012	021304011000000081013

### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete®-225 P  
 92354990  
 2018.12, ver. 1  
 1013



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 92354990

EN 934-2:2009+A1:2012

Notified Body 0921

Fließmittel für Beton (Tab. 3.1/3.2)

Chloridgehalt	≤ 0.10 M-%
Alkaligehalt	≤ 2.0 Masse-%
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Annex A1
Druckfestigkeit	bestanden
Luftgehalt	bestanden
Verminderung Wasseranspruch	bestanden
Erhöhung der Konsistenz	bestanden
Beibehaltung der Konsistenz	bestanden

<http://dop.sika.com>

## ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (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.

## LEGAL NOTE

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](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

### Leistungserklärung

Sika® ViscoCrete®-225 P  
92354990  
2018.12, ver. 1  
1013

**Sika Deutschland GmbH**  
Kornwestheimer Straße 103-  
107  
70439 Stuttgart  
Germany  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

**Leistungserklärung**  
Sika® ViscoCrete®-225 P  
92354990  
2018.12, ver. 1  
1013

**4/4**

**BUILDING TRUST**

