

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch

AnchorFix® Zubehör zur Einbringung in tiefen Bohrlöchern

## BESCHREIBUNG

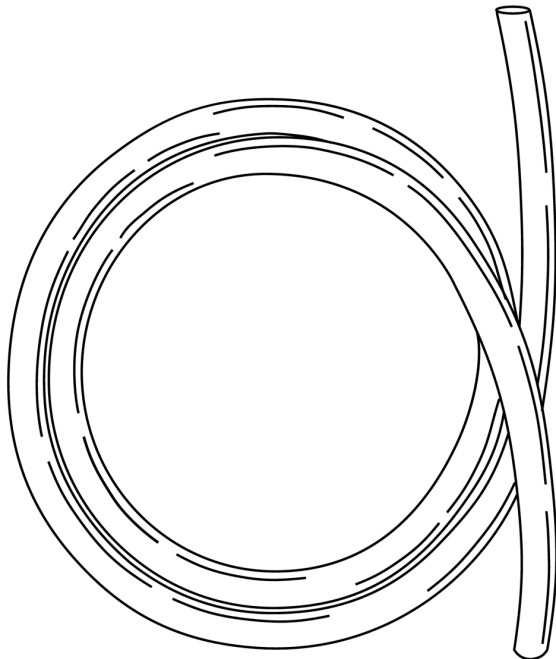
Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch wird auf den Statikmischer aufgesetzt, um Sika AnchorFix® Klebstoffe in tiefen Bohrlöchern einzubringen.

## ANWENDUNG

Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch auf den Statikmischer aufsetzen. Optional kann ein Sika AnchorFix® Harzstopper verwendet werden.

## VORTEILE

- Einfach anzuwenden
- Für alle AnchorFix® Anwendungen
- Auf die richtige Länge zuschneidbar



## PRÜFZEUGNISSE

Die Verwendung der flexiblen Verlängerungsschläuche wird in den relevanten europäischen Zulassungsdokumenten der Sika AnchorFix® Produkte vorgeschrieben.

## PRODUKTINFORMATION

PRODUKTDATENBLATT  
Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch  
Februar 2019, Version 01.01  
020205020000000008

<b>Lieferform</b>	Packing unit: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Beutel mit 2 Stück und je 1000 mm Länge</li> <li>▪ Beutel mit 5 Stück und je 300 mm Länge</li> </ul>									
<b>Aussehen/Farbe</b>	Transparent									
<b>Haltbarkeit</b>	Kein Verfallsdatum									
<b>Lagerbedingungen</b>	In trockener Umgebung, geschützt vor Sonnenlicht									
<b>Abmessungen</b>	Dimensionen: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Außendurchmesser:</th> <th style="text-align: left;">Innendurchmesser:</th> <th style="text-align: left;">Länge:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9 mm</td> <td>6 mm</td> <td>1000 mm</td> </tr> <tr> <td>9 mm</td> <td>6 mm</td> <td>300 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Außendurchmesser:	Innendurchmesser:	Länge:	9 mm	6 mm	1000 mm	9 mm	6 mm	300 mm
Außendurchmesser:	Innendurchmesser:	Länge:								
9 mm	6 mm	1000 mm								
9 mm	6 mm	300 mm								
<b>Systemaufbau</b>	Sika AnchorFix® Statikmischer									

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNGSMETHODE / -GERÄTE

Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch wird abhängig von der Bohrlochtiefe auf den Statikmischer des verwendeten Sika AnchorFix® Produktes gesteckt. Falls notwendig das Verlängerungsrohr auf die notwendige Bohrlochtiefe kürzen.

### Installationsanleitung

Für eine detaillierte Installationsanleitung lesen Sie das Produktdatenblatt und Verarbeitungsanleitung von Sika AnchorFix® Klebstoffen. Weitere Informationen finden Sie auch in den entsprechenden Zulassungen und Anwendungsvideos.

## WEITERE DOKUMENTE

- Produktdatenblätter Sika AnchorFix® Produkte
- 

## MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

## RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß Produktdatenblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter [www.sika.at](http://www.sika.at) abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Sika Österreich GmbH**  
 Bingser Dorfstraße 23  
 A-6700 Bludenz  
 Tel: 05 0610 0  
 Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



**PRODUKTDATENBLATT**  
 Sika AnchorFix® Verlängerungsschlauch  
 Februar 2019, Version 01.01  
 020205020000000008

SikaAnchorFixVerlängerungsschlauch-de-AT-(02-2019)-1-1.pdf

