

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika® Flexitape Heavy

Verstärkungsgewebe für das Sikalastic®-641 Flüssigkunststoffsystem

### BESCHREIBUNG

Polyamides Verstärkungsgewebe in Verbindung mit dem Sikalastic®-641 Flüssigkunststoffsystem um ein großes Maß an thermischen und bauseitigen Bewegungen der Abdichtung aufzunehmen.

### ANWENDUNG

- Sika® Flexitape Heavy wird in das Sikalastic®-641 Flüssigkunststoff- oder Sika® Premium Balkonsystem eingebettet um zusätzliche Zugfestigkeit und Stabilität zu verleihen.
- Sika® Flexitape Heavy wird über Fugen und Rissen verwendet um Bewegung aufzunehmen und Risse im Untergrund zu überbrücken.
- Sika® Flexitape Heavy lässt sich leicht dem Untergrund anpassen und ist somit auch für komplexe Details geeignet.
- Sika® Flexitape Heavy kann ebenso zur Ausbildung von konstruktiven Dehnungsfugen verwendet werden.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Einfach und schnell in der Anwendung
- Lässt sich leicht an die Oberfläche anpassen, für komplizierte Details
- Erhöht die Rissüberbrückungseigenschaften des Systems
- Verbessert die mechanischen Eigenschaften des Systems

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Polyamidgewebe	
<b>Lieferform</b>	<b>Rollenbreite</b>	<b>Rollenlänge</b>
	7,5 cm	50 m
	15,0 cm	50 m
<b>Aussehen/Farbton</b>	weiß	
<b>Lagerfähigkeit</b>	In ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung behält das Produkt seine Eigenschaften.	
<b>Lagerbedingungen</b>	In ungeöffneter und unbeschädigter trocken zwischen +5 °C und +35 °C lagern.	

# VERARBEITUNGSANWEISUNG

## VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Das Material mit einem Messer oder einer Schere schneiden. Benötigte Menge Sikalastic® Beschichtung-Flüssigkunststoff so auftragen, dass die Beschichtung ca. 3 - 5 cm breiter ist wie das Flexitape. Dieses in die nasse Schicht mit leichtem Druck von z. B. einem getränkten Pinsel einbringen.

Danach bis zur Sättigung nachlegen. Trocknen lassen bis weitere Schichten aufgetragen werden. Sika® Flexitape Heavy ohne Spannung und Dehnung in die nasse Abdichtungsschicht einlegen.

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

# ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

## VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

## 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 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 erfolgsversprechenden 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.

### Sika Deutschland GmbH

Roofing  
Kornwestheimer Strasse 103-107  
70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711/8009-0  
[roofing@de.sika.com](mailto:roofing@de.sika.com)  
[www.sika.de/dachabdichtung](http://www.sika.de/dachabdichtung)

### PRODUKTDATENBLATT

Sika® Flexitape Heavy  
Juli 2019, Version 01.01  
020915952000000023