

PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Flexistrip

Abdichtungsband für Sikalastic-Flüssigkunststoffanwendungen

BESCHREIBUNG

Sikalastic® Flexistrip ist ein Abdichtungsband mit Papierliner für die Anwendung bei Sikalastic-Flüssigkunststoffsystemen.

ANWENDUNG

Selbstklebendes Tape für Sikalastic-Systeme, zum Abdecken und Überbrücken von Schraubenköpfen und Stoß-/Bewegungsfugen bei Metallblechen.

VORTEILE

- Einfache und schnelle Anwendung
- Selbstklebend

PRODUKTINFORMATION

Lieferform	Rollenbreite 50 mm	Rollenlänge 15 m
Aussehen/Farbe	Weiß	
Haltbarkeit	Unbegrenzt haltbar bei korrekter Lagerung	
Lagerbedingungen	Sikalastic® Flexistrip muss in originaler, nicht geöffneter, unbeschädigter Verpackung, trocken bei Temperaturen zwischen 5°C bis 35°C gelagert werden.	

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Die Oberfläche muss sauber, trocken, frei von Abziehmitteln, Öl, Staub, Fett, Dichtstoffen, Silikon und anderen chemischen Stoffen sein. In Abhängigkeit des Untergrundmaterials muss eine mechanische Vorbereitung oder der Einsatz eines Primers erfolgen. Um eine ebene Oberfläche sicherzustellen kann ein abschleifen erforderlich sein.

Geeignete Untergründe können z.B. sein: Beton, Bitumenbahnen und Beschichtungen, Metalle, Ziegel, Fliesen und Holz/-werkstoffe.

Vorgaben in Bezug auf Untergrundvorbereitung und Primer gemäß der aktuellen Fassung des Verarbei-

tungsleitfadens von Sikalastic MTC-Systemen.

VERARBEITUNG

Vor der Anwendung von Sikalastic muss der Primer vollständig abgetrocknet sein. Warte-/Trockenzeiten gemäß dem Datenblatt des jeweiligen Primers. Um Beschädigungen und Verschmutzungen angrenzender Bauteile zu verhindern sind diese mit Klebebändern und/oder Schutzfolien abzudecken.

Anwendung über Schraubenköpfe etc.:

1. Zuschneiden eines ca. 50 x 50 mm Stückes, Abziehen des Liners und mit leichtem Druck über die Schraubenköpfe kleben.
2. Anschließend einen Anstrich Sikalastic mit ca. 100 x 100 mm Fläche darüber applizieren.
3. Einbringen des Sika Reemat Premium in den flüssi-

gen Sikalastic. Das Glasfaser-Vlies darf nicht über den Flüssigkunststoff hinausragen, ca. 1 cm zurückbleiben.

Anwendung über Abschlüsse, Stöße und Fugen von Metallen, Faserzementplatten etc.:

1. Abziehen des Liners und mit leichtem Druck über Stöße/Fugen kleben.
2. Anschließend einen Anstrich Sikalastic applizieren, ca. 1/3 größer als die Fläche/Breite des Sikalastic® Flexistrip.
3. In den flüssigen Sikalastic wird eine Lage Sika Flexitape Heavy, direkt über dem Sikalastic® Flexistrip eingebracht. Anpressen mit leichtem Druck durch einen Roller mit ausreichend Sikalastic, sodass das Sika Flexitape Heavy vollständig getränkt ist. Achtung: Sika Flexitape Heavy ohne Spannungen oder Streckungen einbauen.

Detaillierte Informationen gemäß der aktuellen Fassung des Sikalastic-Produktdatenblatt.

WICHTIGE HINWEISE

Einschränkungen werden durch das verwendete Sikalastic-Produkt vorgegeben. Informationen entsprechend der aktuellen Fassung der Produktdatenblätter.

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

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 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 abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sika Österreich GmbH

Roofing
Senderstraße 10
A-6922 Wolfurt
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 2901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Flexistrip
Juni 2018, Version 01.01
020915954000000003

SikalasticFlexistrip-de-AT-(06-2018)-1-1.pdf

