

## **PRODUKTDATENBLATT**

## SikaProof® Tape-150

Innentape auf Butylkautschukbasis, für innenseitige Abklebung von Stößen und Detailausbildungen der SikaProof A Dichtungsbahnen.

PRODUKT- BESCHREIBUNG	SikaProof Tape-150 ist ein selbstklebendes Innentape, bestehend aus eine Butylkauschtukschicht mit einer Zwischenlage aus PE-Folie und oberseitiger Dichtstoff- und Vlieskaschierung. Die Butylschicht ist durch eine abziehbare Schutzfolie abgedeckt.
ANWENDUNGSGEBIETE	SikaProof Tape-150 ist für die innenseitige Abklebung von Querstößen und Detailausbildungen der SikaProof A Dichtungsbahnen vorgesehen.
PRODUKTMERKMALE	<ul> <li>Vollständiger und dauerhafter mechanischer Haftverbund zum Beton</li> <li>Keine Hinterläufigkeit</li> <li>Einfache Applikation</li> </ul>
PRÜFUNGEN / ZULASSUNGEN	Funktionsprüfung, Wissbau Essen, Mai 2012
PRODUKTDATEN	
FARBE	Schutzfolie: weiß Butylkautschuk: schwarz Zwischenfolie: grün, gelb Vlieskaschierung: weiß
LIEFERFORM	Karton mit 2 Rollen
ABMESSUNG	Breite: 150 mm Rollenlänge: 25 m Dicke: 1,80 mm
LAGERBEDINGUNGEN / HALTBARKEIT	SikaProof Tape-150 besitzt ein Mindesthaltbarkeitsdatum von 12 Monaten, ab Datum der Produktion. Die Rollen sind in ihrer Originalverpackung trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung, Schnee, Eis, Wasser, großer Hitze oder Wärmequellen zu lagern. Die Lagerungstemperatur liegt zwischen + 5°C und + 30°C. Bei Transport und Lagerung dürfen keine Palletten o.ä. auf die Rollen, bzw. übereinander gestapelt werden!

SikaProof Tape-150 Gültig ab: 20.04.2015 Kennziffer: 4092

ANWENDUNG	
UNTERGRUND- BESCHAFFENHEIT	Als Kontaktfläche für das Tape dient die Vlieskaschierung der SikaProof A Dichtungsbahn. Diese muss trocken, sauber und frei von trennenden bzw. haftungsmindernden Substanzen sein. Bei feuchter Witterung, stehendes Wasser vom Vlies entfernen und Vlies mit SikaProof Primer-01 vorbehandeln.
UNTERGRUND- UND UMGEBUNGSTEMPERATUR	Minimal + 5°C Maximal + 35°C
APPLIKATION	
ALLGEMEIN	SikaProof Tape-150 ist ein selbstklebendes Innentape zur Abklebung von Querstößen und Detailausbildungen (z. B. Rohrdurchführungen) der Sika-Proof A Dichtungsbahnen. Bei feuchter Witterung ist als Haftvermittelnde Maßnahme die zu verklebende Vliesfläche vor der Applikation des Innentapes mit SikaProof Primer-01 vorzubehandeln. Evtl. stehendes Wasser ist im Vorfeld zu entfernen. Primer ablüften lassen bis Berührtrocken - Fingertest. SikaProof Tape-150 mittig über den Stoß anordnen und faltenfrei aufkleben. Anschließend den Butylkautschuk mittels eines Handrollers in die Vlieskaschierung der SikaProof A Dichtungsbahn vollständig einreiben. Stöße der SikaProof A Dichtungsbahn ohne Selbstkleberand oder Heißverklebung sollten immer in Kombination von Außen- und Innentape verklebt werden. Die separat erhältliche SikaProof A Verlegerichtlinie ist zu beachten.
ANWENDUNGS- EINSCHRÄNKUNGEN	Abdichtungsarbeiten mit dem SikaProof A System sollten nur durch von Sika geschultes Fachpersonal durchgeführt werden. Die Beständigkeit gegenüber Kontaktmedien wie z. B. Chemikalien muss vor der Ausführung geprüft und freigegeben werden. Das Abdichtungssystem ist nicht dauerhaft UV-stabil und darf nur für die Zeit der Montage (bis 3 Monate) der UV-Strahlung ausgesetzt werden.
WICHTIGE HINWEISE	
GEFAHRENHINWEISE	Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z. B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten. Auf Wunsch stellen wir Ihnen unser Systemdatenblatt (Kennziffer 7510) "Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH" zur Verfügung.
DATENBASIS	Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruher 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.

**Produktdatenblatt**SikaProof Tape-150
Gülitg ab: 20.04.2015

Kennziffer: 4092



## **RECHTSHINWEISE**

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 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 Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. 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 Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte, oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Flooring / Waterproofing Kornwestheimer Straße 103-107 70439 Stuttgart Deutschland Telefon: 0711/8009-0 Telefax: 0711/8009-321 E-Mail: info@de.sika.com

www.sika.de

Produktdatenblatt

3/3

SikaProof Tape-150 Gülitg ab: 20.04.2015 Kennziffer: 4092



© 2014 Sika Deutschlan