

PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Patch-200 B

selbstklebendes Außentape für das SikaProof® System

BESCHREIBUNG

SikaProof® Patch-200 B ist ein einseitig selbstklebendes Außentape, bestehend aus SikaProof®-FPO-Membran und Butylklebebeschichtung mit abziehbarer Schutzfolie.

ANWENDUNG

SikaProof® Patch-200 B ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

SikaProof® Patch-200 B ist für die außenseitige Abklebung von Spannstellen, Reparaturen von Beschädigungen und Detailausbildungen des SikaProof®-Systems vorgesehen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Hohe Klebekraft des Butylklebstoffes
- Einfach zu installieren

PRÜFZEUGNISSE

Funktionsprüfung für Detailausbildungen, Wissbau Essen, April 2015

PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	1 Rolle in Karton
Aussehen/Farbton	Schutzfolie: weiß Klebstoff: schwarz FPO-Membrane: gelb
Lagerfähigkeit	18 Monate ab Datum der Produktion
Lagerbedingungen	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 Paletten o.ä. auf die Rollen, bzw. übereinander gestapelt werden!
Länge	20 m
Breite	200 mm
Dicke	2,20 mm (-5/+10 %)

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau SikaProof® Patch-200 B ist ein Zubehörprodukt für das SikaProof®-System und wird für verschiedene Detailausbildungen eingesetzt. Details siehe Si-

Verträglichkeit

Für Materialien und Substanzen in direktem Kontakt muss die Beständigkeit vor dem Einsatz geprüft und bewertet werden - siehe dazu auch das SikaProof® Handbuch.

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur

+5 °C min. / +35 °C max.

Die aufgeführten Temperaturen stellen den allgemeingültigen Bereich dar, in dem ohne zusätzliche Maßnahmen verarbeitet werden kann. Wird die Umgebungs- und Werkstofftemperatur von 5°C unterschritten, sind zusätzliche handwerkliche Maßnahmen zu ergreifen, um eine Stofftemperatur der zu verklebenden Stoßbereiche/Detailbereiche von mind. 5°C sicherzustellen.

Untergrundtemperatur

+5 °C min.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Als Kontaktfläche für das SikaProof® Patch-200 B dient die Außenseite (FPO-Membrane) des SikaProof®-Systems. Diese muss trocken, sauber und frei von trennenden bzw. haftungsmindernden Substanzen sein.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

SikaProof® Patch-200 B ist ein selbstklebendes Außen-tape zur Abklebung von Spannstellen, Verschließen von Fehlstellen und Reparaturen des SikaProof®-Systems. SikaProof® Patch-200 B zurechtschneiden und Eckenabrunden. Anschließend faltenfrei aufkleben und mittels eines Handrollers an der Außenseite der SikaProof® Bahnen kräftig anreiben. Die separat erhältliche SikaProof® Verlegerichtlinie (SikaProof® Handbuch) ist zu beachten.

WEITERE HINWEISE

Abdichtungsarbeiten mit dem SikaProof®-System dürfen nur durch von Sika geschultes und erfahrenes Fachpersonal durchgeführt werden. Die Beständigkeit gegenüber Kontaktmedien wie z. B. Chemikalien muss vor der Ausführung geprüft und freigegeben werden.

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 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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Flooring / Waterproofing
Kornwestheimer Straße 103-107
D-70439 Stuttgart
Telefon: 0711/8009-0
E-Mail:
flooring_waterproofing@de.sika.com



PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Patch-200 B
Dezember 2019, Version 02.01
020720308000000005

SikaProofPatch-200B-de-DE-(12-2019)-2-1.pdf

