

SikaProof® Patch-200 B

Außentape mit FPO-Membrane, für außenseitige Abklebung von Spannstellen, Reparaturen und Detailausbildungen der SikaProof A Dichtungsbahnen

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

Anwendung SikaProof Patch-200 B ist für die außenseitige Verklebung von Spannstellen, Reparaturen von Beschädigungen und Detailausbildungen der SikaProof A Dichtungsbahnen vorgesehen.

Vorteile

- hohe Klebkraft des Butylklebstoffes auf der FPO-Membrane
- einfach zu installieren

Atteste

Prüfzeugnisse ■ Funktionsprüfung, Wissbau Essen, April 2015

Produktdaten

Art

Aussehen / Farbton	Schutzfolie	weiss
	Klebstoff	schwarz
	FPO-Membrane	gelb

Lieferform 1 Rolle im Karton

Abmessungen	Breite	200 mm
	Rollenlänge	20 m
	Dicke Membrane	1,20 mm
	Dicke gesamt	2,20 mm

Lagerung

Haltbarkeit 18 Monate ab Produktionsdatum



Lagerung	Die Rollen sind in der 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!
Systemdaten	
Verarbeitungshinweise	
Untergrundbeschaffenheit	Als Kontaktfläche für das Tape dient die Außenseite (FPO-Membrane) der SikaProof A Dichtungsbahn. Diese muss trocken, sauber und frei von trennenden bzw. haftungsmindernden Substanzen sein.
Verarbeitungsbedingungen / Limiten	
Untergrundtemperatur	mindestens +5°C, maximal +35°C
Umgebungstemperatur	mindestens +5°C, maximal +35°C
Verarbeitungsanweisung	
Verarbeitungsmethode / -geräte	SikaProof Patch-200 B ist ein selbstklebendes Außentape zur Abklebung von Spannstellen, Verschließen von Fehlstellen und Reparaturen der SikaProof A Dichtungsbahn. SikaProof Patch-200 B faltenfrei aufkleben. Anschließend mittels eines Handrollers an die Außenseite der SikaProof A Dichtungsbahn kräftig anreiben. Die separat erhältliche SikaProof A Verlegerichtlinie ist zu beachten.
Aushärtungsbedingungen	
Einschränkungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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.
Sicherheitsvorschriften	
Messwerte	Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.
Wichtige Sicherheitshinweise	Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.at

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 den Produktdatenblättern bis zum Verfalldatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter «www.sika.at» abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Sika Österreich GmbH
Bingser Dorfstraße 23
6700 Bludenz

Tel. +43 (0)5 0610 0
Fax +43 (0)5 0610 1901
www.sika.at
info@sika.at

