

## PRODUKTDATENBLATT

# SikaMembran® Outdoor plus

EPDM-Folie für die äussere Abdichtung von Fassaden - Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit

## TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Chemische Basis	Synthesekautschuk auf EPDM-Basis
Farbe	Schwarz (mit Folienbezeichnung bedruckt)
Flächengewicht	0.8 kg/m <sup>2</sup>
Schichtdicke	0.6 mm
Äquivalente Luftschichtdicke	sd-Wert 3 m
Reissdehnung (ISO 37)	350 %
Verarbeitungstemperatur	5 °C bis 40 °C
Zugfestigkeit (ISO 37)	4 MPa
Weiterreisswiderstand (CQP045-1 / ISO 34)	8 N/mm
Ozonbeständigkeit (DIN 1431-1)	200 pphm, 40 °C, 20 % Dehnung, 168 Stunden
Einsatztemperatur	-40 °C bis 90 °C
Lagerung	Lagertemperatur zwischen 5 °C und 25 °C. Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Haltbarkeit	Unbeschränkt

CQP = Corporate Quality Procedure

**BESCHREIBUNG**

SikaMembran® Outdoor plus ist eine EPDM-Folie mit einem sehr niedrigen  $s_d$ -Wert von 3 m zur Anwendung auf der kalten (niedriger Dampfdruck) Aussenseite der Konstruktion. SikaMembran® Outdoor plus wird eingesetzt, wenn ein hohes Diffusionsgefälle gefordert wird, um eine schnelle Trocknung des Funktionsbereiches zu gewährleisten. Das SikaMembran® Foliensystem wird zur Abdichtung von Fassaden eingesetzt und ist für die meisten klimatischen Bedingungen in Kombination mit dem entsprechenden Klebstoff geeignet.

**PRODUKTVORTEILE**

- Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- Schnelle und sichere Verarbeitung
- Keine Vorbehandlung der Folie
- Keine Abluftzeit; keine zusätzliche Verschmutzungsgefahr
- Problemlose Anwendung auf unebenen Untergründen (Lunker im Beton), Untergrundausgleich durch den Klebstoff
- Korrekturmöglichkeit der Folien bis 30 Minuten nach der Verklebung
- Dauerhafte Verklebung und damit sichere Abdichtung
- Gute Verarbeitung auch in Ecken durch die geschmeidige Folie
- Keine zusätzliche mechanische Sicherung notwendig
- UV-beständig, ozonbeständig und verrottungsfest
- Bitumenbeständig
- Elastisch
- Leistungserklärung und CE-Kennzeichnung gemäss EN 13984 Typ B - Abdichtungsbahnen
- EN 13501-1 Klasse E -freihängend- (Brandverhalten)

**ANWENDUNGSBEREICH**

SikaMembran® Outdoor plus Folien sind Abdichtungsbahnen nach EN 13984 Typ B und sind aussen einsetzbar. Die geschmeidigen SikaMembran® Outdoor plus Folien werden einfach und problemlos zwischen Bauwerk und Einbauelementen (z. B. Fassadenelemente, Fenster) mit dem Systemklebstoff SikaBond®-444 Membrane Fix verklebt. Dies gewährleistet den sicheren Baukörperanschluss auf der Gebäudeaussenseite und somit eine sichere Abdichtung der oft konstruktionsbedingt grossen Zwischenräume.

**PRODUKTDATENBLATT**

SikaMembran® Outdoor plus  
Version 03.02 (04 - 2023), de\_CH  
015232000039001000



## BEMESSUNGSÜBERLEGUNGEN

Um Wärmebrücken oder Kondensation zu vermeiden, sollte ausreichend dimensionierte Wärmedämmung (Mineralwolle oder ähnliches) im Funktionsbereich verwendet werden.

## VERARBEITUNGSHINWEISE

### Oberflächenvorbehandlung

Die Untergründe müssen tragfähig, fest, sauber, trocken, frei von Öl, Fett, Staub und losen Bestandteilen, Zementschlämmen, Farben, Hydrophobierungsmitteln und Antigranitbeschichtungen sein.

Primerlose Anwendung auf Beton und bauüblichen Werkstoffen.

Weitere Angaben zur Vorbehandlung von bestimmten Untergründen sind dem Produktdatenblatt des Klebstoffes zu entnehmen.

### Verarbeitung

Zur sicheren und problemlosen Montage sind folgende Arbeitsmittel ausreichend: Schlauchbeutelhanddruckpistole, Schutzhandschuhe, Teppichmesser oder Schere, grosse und kleine Spachtel, Kunststoff- oder Gummirolle

### Ausführung

Klebstoff SikaBond®-444 Membrane Fix mittels Schlauchbeutel pistole und Düse auftragen (Düsendurchmesser: ~ 8 mm).

Mit einem Spachtel die Klebstoffraupe am Bauwerk auf ca. 4 - 5 cm Breite und 1 mm Dicke (je nach Untergrund) verziehen, am Fensterelement genügt eine Breite von 2 - 3 cm und eine Dicke von 1 mm.

SikaMembran® Outdoor plus Folie schleifenförmig und spannungsfrei ankleben. Folie in den Klebstoff eindrücken. Bei Folienüberlappungen min. 5 cm Überlappungslänge einhalten.

Mit Hilfe einer Kunststoff- oder Gummirolle die SikaMembran® Outdoor plus Folie andrücken. Es ist darauf zu achten, dass die Folie auf der gesamten Klebbreite (siehe oben) vollflächig verklebt ist.

Anschliessend die Foliengkante mit einem Spachtel in den überschüssigen Klebstoff einbetten.

Bis 30 Minuten nach der Verklebung besteht noch die Möglichkeit die verklebten Folien nachzujustieren.

### Anwendungsgrenzen

SikaMembran® Outdoor plus ist nicht beständig gegen Mineralöle, Erdöl, Benzol, Kraftstoff usw.

SikaMembran® Outdoor plus darf nicht in permanentem Kontakt mit Wasser stehen.

## GEBINDE

Länge [m/Rolle]	25
Rollenbreite [mm]	100, 150, 200, 250, 300, 1400*

\* Lieferzeit auf Anfrage.

## WEITERE INFORMATIONEN

Die hier enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung. Hinweise zu spezifischen Anwendungen sind auf Anfrage beim Technischen Verkaufsberater der Sika Schweiz AG erhältlich.

Folgendes Dokument ist zusätzlich verfügbar:

- Produktdatenblatt des Systemklebstoffes

## HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Auf Grund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

## 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 angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie 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 schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. 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 lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

## PRODUKTDATENBLATT

SikaMembran® Outdoor plus  
Version 03.02 (04 - 2023), de\_CH  
015232000039001000

