

## PRODUKTDATENBLATT

## Sika® Primer-115

Transparenter, einkomponentiger Reaktionsprimer auf Polyurethanbasis

**BESCHREIBUNG**

Sika® Primer-115 ist ein einkomponentiger, transparenter Reaktionsprimer auf Polyurethanbasis

**ANWENDUNG**

Zur Oberflächenvorbehandlung auf saugenden Untergründen vor der Anwendung von Sikaflex® Dicht- und Klebstoffen.

Zwingend notwendiger Systemprimer in Verbindung mit Sikaflex® TS Plus für Anwendungen auf Beton nach abZ Z-74.62-151 des DIBt.

Als Primer auf folgenden Untergründen:

- Beton und zementöse Untergründe
- Mauerziegel
- Geschnittener Asphalt nach EN 13108-1 und EN 13108-6 mit mindestens 50% Gestein an der Oberfläche

**VORTEILE**

- Einfache Anwendung
- Transparent
- Kurze Abluftzeit

**ZERTIFIKATE / PRÜFZEUGNISSE**

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-74.62-151 auf Beton in Verbindung mit Sikaflex® TS Plus für L- und A-Anlagen von JGS- und Biogasanlagen

**PRODUKTINFORMATION**

<b>Zusammensetzung</b>	Einkomponentiger, lösemittelbasierter Polyurethanprimer basierend auf Sika® Purform® Technologie. Gehalt an monomeren Diisocyanaten <0,1 %; kein Sicherheitstraining notwendig (REACH Verordnung 2023, Anhang XVII Eintrag 74)	
<b>Lieferform</b>	1 Liter Gebinde, 4 Gebinde je Karton	
<b>Haltbarkeit</b>	9 Monate ab Produktionsdatum	
<b>Lagerbedingungen</b>	Bei kühler, trockener Lagerung in unbeschädigten Originalgebinden bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C. Hinweise auf der Verpackung beachten.	
<b>Farbe</b>	Transparent	
<b>Dichte</b>	~ 1,0 kg/l	(CQP 006-3, ISO 2811-1)
<b>Viskosität</b>	~ 10 mPa·s	(ISO 3219)

# VERARBEITUNGSHINWEISE

Ergiebigkeit	Untergrund	Fläche pro Liter	Laufmeter Fuge* pro Liter
	Saugend	~ 5 m <sup>2</sup>	~ 250 m
	Nicht saugend	~ 8 m <sup>2</sup>	~ 400 m

\* Fuge 20 x 15 mm

<b>Untergrundtemperatur</b>	+5 °C bis +40 °C, min. 3 °C über dem Taupunkt Es darf sich an der Oberfläche keine Betauung befinden.
<b>Ablüfzeit</b>	mind. 30 Minuten, max. 8 Stunden. Bei Temperaturen von größer 15°C, tiefere Temperaturen verlängern die Ablüfzeit.

## MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

## WICHTIGE HINWEISE

- Sika® Primer-115 reagiert mit Feuchtigkeit. Um die Qualität des Primers zu erhalten, die Dose sofort nach jedem Gebrauch wieder mit dem inneren Kunststoffdeckel verschließen. Ist die Vorbehandlung komplett abgeschlossen, Dose mit dem grünen Schraubdeckel schließen.
- Nach dem ersten Öffnen sollte der Primer innerhalb von ca. 1-2 Monaten verbraucht werden.
- Primer, der geliert, nicht homogen ist oder eine erhöhte Viskosität zeigt, nicht mehr verwenden. Primer nicht verdünnen oder mit anderen Substanzen mischen.
- Primer sind ausschließlich als Haftvermittler einzusetzen. Sie ersetzen weder die Reinigung der Haftflächen noch sind sie in der Lage, deren Festigkeit zu verbessern.
- Primer verbessern die Dauerhaftigkeit der Abdichtung.

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte und enthält physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten. Zu finden unter [www.sika.at](http://www.sika.at)

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

Vorwiegend für poröse, saugende Untergründe, wie z.B. Beton, und frisch geschnittener Asphalt. Zwingend notwendiger Systemprimer in Verbindung mit Sikaflex® TS Plus für Anwendungen auf Beton, nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-74.62-151.

### VERARBEITUNGSMETHODE / -GERÄTE

Sika® Primer-115 mit einem sauberen Pinsel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Auf glatten, nicht saugenden Untergründen kann auch ein lösemittelbeständiger Roller oder Melaminschwamm (z.B. Basotect®) verwendet werden. Den Primer nur einmal auftragen. Bei stark saugenden Untergründen ist eventuell ein zweiter Auftrag notwendig. Gebinde nach Gebrauch sofort wieder fest verschließen.

### WERKZEUGREINIGUNG

Alle Werkzeuge und das Verarbeitungszubehör sind unverzüglich mit Sika® Remover-208 oder Sika® Cleaning Wipes-100 Reinigungstüchern zu reinigen. Ausgehärteter Primer lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

Hände/Haut müssen sofort mit geeigneten Reinigungstüchern, z.B. Sika® Cleaning Wipes-100 Reinigungstüchern oder Industriehandreinigern und Wasser gewaschen werden. Keine Lösemittel auf der Haut verwenden!

## 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.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vor-

schläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf [aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html](http://aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html) (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter [www.sika.at/agb](http://www.sika.at/agb).

**Sika Österreich GmbH**

Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



**PRODUKTDATENBLATT**

Sika® Primer-115

September 2022, Version 03.01  
020516010000000008

SikaPrimer-115-de-AT-(09-2022)-3-1.pdf

