

PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Primer-02

Grundierung für das SikaProof® A+ System

BESCHREIBUNG

SikaProof® Primer-02 ist eine 1-komponentige Grundierung für die nachträgliche Applikation der Kunststoffdichtungsbahn SikaProof® A+ auf die bestehende Stahlbetonoberfläche im vollflächigen Betonverbund.

Systembestandteil des SikaProof® A+ post-applied Systems.

ANWENDUNG

SikaProof® Primer-02 ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

Systemgrundierung für zementöse Untergründe für das SikaProof® A+ post-applied System.

VORTEILE

- Gute Haftung auf zementösen Untergründen
- Gebrauchsfertiger Voranstrich
- Einfach mit der Rolle applizierbar
- Auf wässriger Basis

PRODUKTINFORMATION

Zusammensetzung	Acrylatdispersion auf Wasserbasis
Lieferform	5 kg Kanister
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	In ungeöffnetem, unbeschädigtem Originalgebinde, trocken bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen, Schnee, Eis, Feuchtigkeit, großer Hitze oder Wärmequellen etc. schützen.
Farbe	Hellrot
Dichte	Komp. A + B (bei +20 °C) 1,01 kg/l
Festkörpergehalt (Gewicht)	25 %

SYSTEMDATEN

Systemaufbau	SikaProof® Primer-02 ist ein Systembestandteil des SikaProof® A+ post-applied Systems: <ul style="list-style-type: none">▪ SikaProof® A+ Membran▪ SikaProof® Primer-02▪ SikaProof® Adhesive-02▪ SikaProof® ExTape-100
---------------------	--

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verbrauch	~ 0,10 – 0,15 kg/m ² Der Verbrauch ist abhängig von der Porosität und Saugfähigkeit des Untergrundes, sowie den Materialverlusten usw.
Materialtemperatur	+5 °C min. / +35 °C max.
Lufttemperatur	+5 °C min. / +35 °C max.
Untergrundtemperatur	+5 °C min. / +35 °C max.
Wartezeit/Überarbeitbarkeit	20 – 30 Minuten bei +20 °C Die genaue Überarbeitungszeit hängt vom Untergrund, den Witterungsbedingungen und der Auftragsmenge ab. Wenn die hellrote Farbe des SikaProof® Primer-02 nicht mehr sichtbar und die Oberfläche nicht mehr klebrig (touch-dry) ist kann der SikaProof® Adhesive-02 appliziert werden.

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

- Das SikaProof® Abdichtungssystem darf nur durch von Sika geschultes und zertifiziertes Personal verarbeitet werden. Schulungsnachweise sind durch die Bauleitung einzufordern und zu überprüfen.
- Während andauerndem Regen oder Schnee kann das SikaProof® Abdichtungssystem nicht verlegt werden.

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

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Bitte die aktuelle Verarbeitungsrichtlinie des SikaProof® A+ post-applied Systems beachten.

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Sauber, fett- und ölfrei, keine Zementhaut oder losen Teile.
Druckfestigkeit mindestens 25 N/mm², Haftzugfestigkeit mindestens 1,0 N/mm².

Im Zweifelsfall ist eine Musterfläche zu erstellen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss mechanisch vorbereitet werden, z.B. durch Diamantschleifen. Die Zementleimhaut muss vollständig entfernt werden.
Nicht ausreichend tragfähige Schichten und Verschmutzungen müssen mechanisch entfernt werden. Poren und andere Oberflächenfehlstellen müssen freigelegt werden.
Reprofilierungen sind mit entsprechenden Sikadur® oder Sika MonoTop® Produkten durchzuführen. Der Untergrund muss glatt und eben sein. Unebenheiten beeinflussen die Schichtdicke. Erhebungen müssen durch Schleifen entfernt werden.
Staub, lose und schlecht haftende Teile müssen restlos entfernt werden, vorzugsweise mit einem Industriestaubsauger.

VERARBEITUNG

SikaProof® Primer-02 mit Rolle oder Pinsel satt auf die vorbereitete Fläche auftragen, sodass eine porenfreie Oberfläche erreicht wird.

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 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 Produktdatenblättern bis zum Verfallsdatum. Produkthanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter www.sika.at abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

SikaProof® Primer-02
Juni 2022, Version 02.01
020720308100000002

SikaProofPrimer-02-de-AT-(06-2022)-2-1.pdf

