

PRODUKTDATENBLATT

Sikavap Primer

Voranstrich für Sikavap 5000 E SK AL

BESCHREIBUNG

Sikavap Primer ist ein lösemittelfreier Haftvermittler auf Basis von Acrylatdispersion.

ANWENDUNG

Sikavap Primer ist ein gebrauchsfertiger Voranstrich zur Anschlussverklebung auf den Untergründen Beton, Porenbeton und Holzwerkstoffplatten in Verbindung mit der Dampfsperrbahn Sikavap 5000 E SK AL.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Einfache und schnelle Verarbeitung
- lösemittelfrei
- Gute Haftung auf verschiedenen Untergründen
- Auftragsart: Walze oder Airless-Spritzgerät

PRODUKTINFORMATIONEN

| | |
|-------------------------|---|
| Chemische Basis | Acrylatdispersion, lösemittelfrei |
| Lieferform | Verpackungseinheit: siehe aktuelle Preis- und Sortimentsübersicht. Eimer 5 kg |
| Aussehen/Farbton | weiß |
| Lagerfähigkeit | 6 Monate ab Produktionsdatum, das Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt. |
| Lagerbedingungen | Das Produkt in trockener, ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C lagern. |
| Dichte | ~ 1,05 kg/l (bei +20 °C) |
| Viskosität | 4000 mPas |
| Konsistenz | flüssig |

SYSTEMINFORMATIONEN

| | |
|------------------------|---|
| Verträglichkeit | Keine Verwendung bei folgenden Untergründen: <ul style="list-style-type: none">▪ Kunststoffdachbahnen aus z.B. PVC, FPO▪ lackierte Oberflächen |
|------------------------|---|

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

| | |
|-----------------------------|---|
| Materialverbrauch | Zwischen 200 g/m ² und 450 g/m ² , abhängig von Untergrundbeschaffenheit und Saugfähigkeit. |
| Lufttemperatur | min. +5 °C |
| Untergrundtemperatur | min. +5 °C |

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Der zu verklebende Untergrund muss eine ausreichende Tragfähigkeit bieten um den auftretenden Windlasten standzuhalten. Untergrund muss fest, sauber, trocken und frei von Fremdstoffen, trennenden Medien sowie Öl und Fett sein.

VERARBEITUNG

Verarbeitung nur im Trockenem und bei mindestens +5 °C. Vor Auftrag sicherstellen, dass der Untergrund sauber, trocken und fettfrei ist.

Sikavap Primer ist gebrauchsfertig und sollte nicht verdünnt oder mit anderen Produkten gemischt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren. Primer in einer gleichmässigen, dünnen Schicht auf den Untergrund eines Tagesabschnittes aufbringen. Saugende Untergründe bei Bedarf zweimal beschichten. Trocknungszeiten beachten.

Trocknungszeit ist abhängig von der Witterung, der Beschaffenheit des Untergrundes und der aufgetragenen Menge, liegt aber bei ungefähr 30 bis 60 Min. Primer trocknen lassen bis die Oberfläche nicht mehr klebrig ist.

Werkzeuge: Roller, Airless-Spritzgerät.

GERÄTEREINIGUNG

Anwendungsgeräte sind sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.

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.

Sika Deutschland GmbH
Roofing
Kornwestheimer Strasse 103-107
70439 Stuttgart
Tel.: +49 711/8009-0
roofing@de.sika.com
www.sika.de/dachabdichtung

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

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

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.

SikavapPrimer-de-DE-(05-2020)-1-1.pdf

PRODUKTDATENBLATT
Sikavap Primer
Mai 2020, Version 01.01
020945072100000014