

PRODUKTDATENBLATT

Primer-600

Gebrauchsfertiger Primer für Sarnavap®-5000 E SA / Sarnafil® TG 76 FSA

BESCHREIBUNG

Primer-600 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf Synthesekautschuk und Harz.

ANWENDUNG

Voranstrich auf lösungsmittelbeständigen Untergründen für:

- Dampfsperrbahn Sarnavap®-5000 E SA
- Sarnafil® TG 76 FSA

VORTEILE

- Bewährte Eigenschaften
- Einfache Anwendung
- 1-komponentig und gebrauchsfertig
- Kein Arbeiten mit offener Flamme
- Gute Haftung auf unterschiedlichsten Untergründen
- Auftrag mit Pinsel und Walze

PRODUKTINFORMATION

Chemische Basis	Synthesekautschuk und Harz, lösungsmittelhaltig.
Lieferform	5 kg oder 12,5 kg Kannen Verpackungseinheit: Euro-Palette oder Einzelgebinde
Aussehen/Farbe	Schwarz
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	Primer-600 muss in originaler, nicht geöffneter, unbeschädigter Verpackung, trocken, bei Temperaturen zwischen +5°C and +30°C gelagert werden. Höhere Lagertemperaturen können die Haltbarkeit verkürzen. Für die Lagerung sind auch die Angaben im Sicherheitsdatenblatt zu beachten.
Dichte	~0,84 kg/l (+20°C)
VOC Gehalt	VOC-CH 63,4% VOC-EU 63,4%
Beschaffenheit	Flüssig

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verbrauch	~150–500 g/m ² Der Verbrauch hängt von der Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrunds ab. Diese Angaben beinhalten keine Zugaben aufgrund von Oberflächenporosität, Oberflächenrauigkeit, Struktur und Restmaterial im Gebinde.
Lufttemperatur	+5°C min
Untergrundtemperatur	+5°C min
Abbindezeit	Vollständige Aushärtung nach ca. einer Woche, abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
Wartezeit/Überarbeitbarkeit	~30 Minuten Abhängig von Umgebungsbedingungen, Untergrundbeschaffenheit und Menge des aufgetragenen Primers.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Der Untergrund muss eine, für die Verklebung der Dachabdichtung bzw. aller Schichten des Dachaufbaus, ausreichende Festigkeit aufweisen und geeignet sein, die auftretenden Windsogkräfte zu übernehmen. Geeignete Untergründe sind z.B.: Beton, Leichtbeton, Estrich, Ziegel, Pflastersteine, OSB-Platten, Sperrholz, Vollholz, Metalle

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss glatt, sauber, trocken und frei von Abziehmitteln, Farbanstrichen, Ölen und Staub sein. Bei starken Verschmutzungen oder öligen Oberflächen muss vor dem Auftrag eine Reinigung mit z.B. Sarnafil® T Clean oder Sarnafil® Cleaner erfolgen.

MISCHEN

1-komponentig und gebrauchsfertig, nicht mit anderen Produkten mischen oder verdünnen. Vor Gebrauch gut aufrühren.

VERARBEITUNG

Die Verarbeitung muss bei trockenem Wetter und Temperaturen über +5°C erfolgen. Der Auftrag einer dünnen Schicht Primer-600 erfolgt mit einem Pinsel oder einer Rolle. Der Primer-600 muss ausreichend ablüften bis die Oberfläche nicht mehr klebt. Nachfolgende Schichten, z.B. Verklebung einer Dachabdichtung, müssen am selben Tag aufgebracht werden. Bei stark saugenden Untergründen kann ein zweiter Auftrag erforderlich sein. Vor dem Auftrag ausreichend ablüften lassen.

WERKZEUGREINIGUNG

Reinigung der Werkzeuge mit Cleaner unmittelbar nach Anwendung. Ausgehärtetes Material kann nur mehr mechanisch entfernt werden.

WICHTIGE HINWEISE

- Nicht auf nassen, feuchten oder schmutzigen Untergründen auftragen
- Nicht auf Untergründen wie PVC- oder FPO-Abdichtungen auftragen
- Nicht direkt auf EPS/XPS anwenden
- Nicht auf beschichteten/lackierten Oberflächen auftragen - ggf. Versuchsflächen anlegen

MESSWERTE

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

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.

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

RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beru-

hen 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

Roofing
Senderstraße 10
A-6922 Wolfurt
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 2901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Primer-600

Oktober 2019, Version 02.01
020945072100000004

