

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® Primer T-770

PRIMER FÜR DEN KLEBSTOFF SARNACOL® T-770

PRODUKTBESCHREIBUNG

Lösungsmittelfreie Polymerdispersion

ANWENDUNG

Sarnafil® Primer T-770 wird auf Blechen und porösen Untergründen wie Holzwerkstoffplatten, Mauerwerk, Beton oder Mineralfaserdämmung als Haftgrund des Klebstoffes Sarnacol® T-770 angewendet.

VORTEILE

- Lösungsmittelfrei
- Verbessert die Haftung von Sarnacol T-770

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Polymerdispersion
Lieferform	Kunststoffgebinde: 1 Liter Verpackungseinheit: Einzelgebinde
Aussehen/Farbton	weiss
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktion. Ablaufdatum ist auf dem Gebinde aufgedruckt.
Lagerbedingungen	In Originalgebinden, trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung und Nässe bei Temperaturen zwischen +5 °C bis +30 °C.
Dichte	~1.05 kg/l (+20 °C)
Viskosität	350 mPa·s (+23 °C)
Konsistenz	flüssig

SYSTEMINFORMATIONEN

Verträglichkeit	Ungeeignete Untergründe: <ul style="list-style-type: none">▪ Bituminöse Untergründe▪ Sikaplan und Sarnafil G/S (PVC) Kunststoffabdichtungsbahnen
------------------------	---

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	▪ 25 - 30 g/m ² Der Verbrauch ist abhängig von der Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes.
Lufttemperatur	von +5 °C bis +35 °C
Untergrundtemperatur	von +5 °C bis +35 °C
Aushärtezeit	Die Trocknungszeit ist abhängig von der Temperatur, der Luftfeuchtigkeit, dem Zustand des Untergrundes und der Auftragsmenge.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Der Untergrund muss die durch die Verklebung eingeleiteten Windsogkräfte aufnehmen können.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken sowie frei von trennenden Stoffen, Fetten und Ölen sein.

APPLIKATION

Aus der Flasche Tropfen von 3 bis 5 mm Grösse auf den Untergrund aufbringen. Sarnafil® Primer T-770 mit einem kleinen Roller gleichmässig verteilen. Bevor der Klebstoff Sarnacol® T-770 aufgetragen wird, muss der Primer komplett abgetrocknet sein.

WEITERE DOKUMENTE

Verarbeitungsanweisung Sarnacol® T-770

WEITERE HINWEISE

Die Anwendung darf nur von durch die Sika geschulte Verarbeiter erfolgen.

- Anwendung nur bei trockenem Wetter.
- Bei der Anwendung einiger Zubehörprodukte, wie z.B. Kleber und Reiniger, darf die Umgebungstemperatur +5 °C nicht unterschreiten.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegeben technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen 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 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.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16

CH-8048 Zürich

Tel. +41 58 436 40 40

sika@sika.ch

www.sika.ch



Produktdatenblatt
Sarnafil® Primer T-770
September 2019, Version 01.01
020945072100000005

SarnafilPrimerT-770-de-CH-(09-2019)-1-1.pdf