

PRODUKTDATENBLATT

Primer-780

LÖSUNGSMITTELFREIER POLYMERDISPERSIONSPRIMER

BESCHREIBUNG

Wasser basierter Dispersionsprimer

ANWENDUNG

Primer-780 ist ein gebrauchsfertiges Produkt für die Verbesserung der Klebequalität bei selbstklebenden Sarnafil® TG 76 FSA auf unterschiedlichsten Untergründen.

Geeignete Untergründe:

- Kingspan TR 27
- MW Bondrock MV
- EPS DAA (Dichte $\geq 20 \text{ kg/m}^3$, Druckspannung $\geq 100 \text{ kPa}$)
- Holzwerkstoffplatten (OSB 3 / Sperrholz)
- Beton

VORTEILE

- Lösungsmittelfrei
- Schnelltrocknend
- Hohe Haftung auf unterschiedlichen Untergründen
- Anwendung ab $+5^\circ\text{C}$

PRÜFZEUGNISSE

Qualitätsmanagementsystem gemäß EN ISO 9001/14001

PRODUKTINFORMATION

Chemische Basis	Lösungsmittelfreier Polymerdispersionsprimer
Lieferform	Plastikeimer: 12 kg Verpackungseinheit: Palette oder einzelner Eimer
Aussehen/Farbe	Flüssig / Farbe: hellgrün
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	Trocken lagern bei Temperaturen zwischen $+5^\circ\text{C}$ to $+30^\circ\text{C}$.
Dichte	$1,10 \text{ g/cm}^3$

SYSTEMDATEN

Verträglichkeit	Nicht geeignet für nachfolgende Untergründe: <ul style="list-style-type: none">▪ Kunststoffabdichtungsbahnen, z.B. PVC und FPO/TPO▪ Lackierte Oberflächen
------------------------	--

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verbrauch	ca. $100\text{-}200 \text{ g/m}^2$
------------------	------------------------------------

Der Verbrauch hängt von der Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrunds ab.

Lufttemperatur	min. +5°C
Untergrundtemperatur	min. +5°C, keinen Frost
Aushärtezeit	Die Trocknungsdauer, ca. 30 Minuten, hängt im Wesentlichen vom Wetter, dem Untergrund und der aufgetragenen Menge an Primer ab. Der Primer-780 muss so lange trocknen bis die Oberfläche nicht mehr klebrig ist.
Abbindezeit	Die endgültige Festigkeit ist abhängig von Wetter und Luftfeuchtigkeit und nach ca. 1 Woche erreicht.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Der Untergrund muss eine für eine Verklebung ausreichende Festigkeit aufweisen und geeignet sein, die auftretenden Windsogkräfte zu übernehmen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

VERARBEITUNG

Anwendung nur bei trockenem Wetter und Temperaturen über + 5°C. Primer-780 ist ein gebrauchsfertiges Produkt und darf nicht mit anderen Produkten verdünnt oder gemischt werden. Vor Gebrauch muss der Primer gut aufgerührt werden.

Primer dünn auftragen und nur so viel, wie an einem Tag mit Sarnafil® TG 76-FSA überklebt werden kann. Bei saugfähigen Untergründen kann ein zweiter Auftrag erforderlich sein.

Ausreichend ablüften lassen.

Werkzeuge:

Roller oder Pinsel

Nach Gebrauch umgehend mit Cleaner reinigen.

WICHTIGE HINWEISE

Die Verarbeitung darf nur durch Sika geschultes Personal erfolgen. Unter +5°C sind zusätzliche, länderspezifische Bestimmungen zu beachten.

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

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, 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

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



PRODUKTDATENBLATT

Primer-780

Oktober 2019, Version 02.01
02094507210000016