

PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® WT Befestigungsprofil PE

Befestigungsflachprofil aus festem Polyethylen (PE)

BESCHREIBUNG

Sikaplan® WT Befestigungsprofil PE ist ein gebrauchsfertiges Flachprofil zur Fixierung von Sikaplan WT (PE) Abdichtungsbahnen mit gefaster Längskante und vorgebohrt zur Montage.

ANWENDUNG

- Randbefestigung bei An- und Abschlüssen und Eckausbildungen für Sikaplan WT Abdichtungsbahnen (PE)
- Fixierung von geotextilen Schutz- und Ausgleichsschichten unter der Abdichtungsbahn

Hinweis:

- Nicht geeignet für die Montage auf unebenen Untergründen wie z.B. Spritzbeton.

VORTEILE

- Einfache Montage
- Kompatibel mit allen Sikaplan WT-Abdichtungsbahnen FPO-PE (Polyethylen)
- Bewährt über Jahrzehnte
- Befestigung mit Nieten oder Schrauben
- Montage auf feuchtem Untergrund möglich
- Heißluftschweißbar

PRODUKTINFORMATION

Zusammensetzung	PE	
Lieferform	Bund oder Paletten Angaben zu Verpackungseinheiten gemäß aktueller Preisliste.	
Aussehen/Farbe	Farbe	hellblau
	Oberfläche	glatt
Haltbarkeit	Lagerfähig bis 5 Jahre nach Produktion in originaler, unbeschädigter Verpackung.	
Lagerbedingungen	In ungeöffneter, unbeschädigter Originalverpackung, bei Temperaturen zwischen +5°C und +35°C in horizontaler Position auf Paletten lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen und Schnee schützen. Paletten dürfen während Transport und Lagerung nicht aufeinander gestapelt werden.	
Abmessungen	Länge	2,0 m
	Breite	9 cm
	Dicke	5 mm

TECHNISCHE INFORMATION

UV-Beständigkeit

Nicht permanent UV-beständig.

Witterungsbeständigkeit

Nicht geeignet für permanente Bewitterung.

SYSTEMDATEN

Systemaufbau

Ergänzende Produkte:

- Sikaplan WT Abdichtungsbahnen FPO-PE (Polyethylen)
- Sarnafil T Clean
- Sarnafil T Prep

MESSWERTE

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

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNG

Wichtig

Anwendung nur durch geschultes und erfahrenes Personal.

- Bei Bedarf kann Sikaplan® WT Befestigungsprofil PE mit einer Metallsäge abgelängt werden.
- Befestigungsabstand = 25cm
- Längsstöße: Sikaplan® WT Befestigungsprofil PE werden mit einem Spalt von 3mm bis 5mm am Untergrund fixiert.
- Als Vorbereitung zum Verschweißen mit der Abdichtungsbahn muss die Oberfläche mit einem groben Schleifpapier, von Hand oder mit einer Maschine, aufgeraut werden.
- Verunreinigungen mit Sarnafil T Clean entfernen, ausreichend ablüften lassen.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23

A-6700 Bludenz

Tel: 05 0610 0

Fax: 05 0610 1901

www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® WT Befestigungsprofil PE

Juli 2022, Version 01.01

020720802000000003

- Für ausreichend Zu- und Abluft ist zu sorgen!
- Unmittelbar vor dem Verschweißen ist eine Nahtvorbereitung mit Sarnafil T Prep durchzuführen, ausreichend ablüften lassen.
- Der obere Abschluss zum Untergrund kann bei Bedarf mit Sikaflex oder Sikasil-Dichtstoffen versiegelt werden.

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Der Untergrund muss eben, sauber, trocken frei von Rückständen wie Öl, Staub oder losen Partikeln sein.

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.

SikaplanWTBefestigungsprofilPE-de-AT-(07-2022)-1-1.pdf