

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Membranschneider

Dachbahnschneider zur Herstellung von Streifenzuschnitten

BESCHREIBUNG

Sika® Membranschneider ist aus verzinktem Stahl und Aluminium gefertigt.

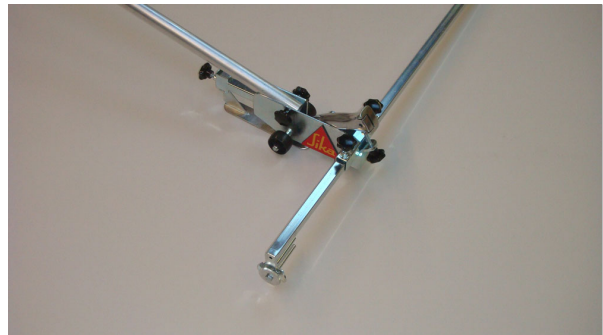
ANWENDUNG

Zuschneiden von Bahnenstreifen aus Sika Abdichtungsbahnen, mit einer Dicke bis zu 2,5 mm und Breite bis zu 2,0 m.

- Zur Anwendung auf Baustellen geeignet

VORTEILE

- Einfaches Design erlaubt einfache Anwendung
- Passgenaues und schnelles Zuschneiden
- Gefahrloses Zuschneiden auf bereits verlegten Bahnen möglich
- Zusammenbau ohne Werkzeug



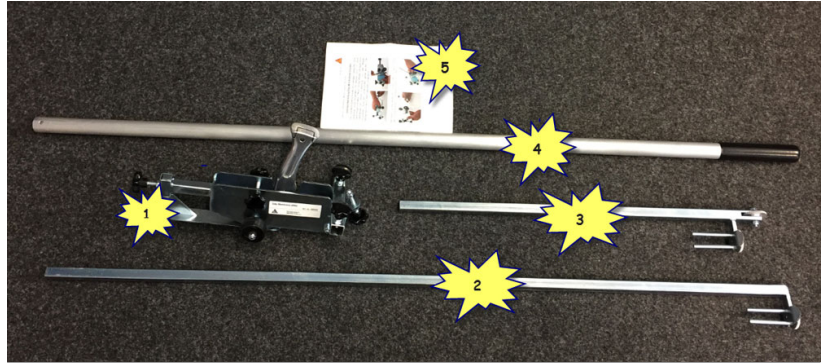
PRODUKTINFORMATION

Chemische Basis Verzinkter Stahl, Aluminium

Lieferform

Verpackt in einem Karton:

1. 1 Dachbahnschneider mit Messer (incl. 10 Klingen)
2. 1 Rollenanschlag für Zuschnitte bis 100 cm
3. 1 Rollenanschlag für Zuschnitte bis 55 cm
4. 1 Griff-/Schubstange, 118 cm
5. 1 Gebrauchsanleitung



Haltbarkeit 5 Jahre ab Produktionsdatum

Lagerbedingungen In ungeöffneter, unbeschädigter Originalverpackung und trockenen Bedingungen, bei Temperaturen zwischen +5°C and +30°C.

Stückgewicht 2,6 kg

VERARBEITUNGSHINWEISE

Lufttemperatur -20°C min. / +60°C max.

Untergrundtemperatur -30°C min. / +60°C max.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNG

Mit Sika® Membranschneider können Sarnafil® G/S, Sarnafil® AT, Sarnafil TG/TS und Sikaplan®-Abdichtungsbahnen mit einer Dicke bis zu 2,5 mm in Streifen geschnitten werden.

Anwendung und Zusammenbau gemäß der mitgelieferten Gebrauchsanleitung.

WICHTIGE HINWEISE

Die Verarbeitung darf nur durch Sika® geschultes Personal erfolgen.

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

Beim Verschweißen in geschlossenen Räumen ist für ausreichende Lüftung/Frischlufzufuhr zu sorgen.

REACH

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).

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
Sika® Membranschneider
Juni 2020, Version 01.01
02094509110000007

SikaMembranschneider-de-AT-(06-2020)-1-1.pdf

