

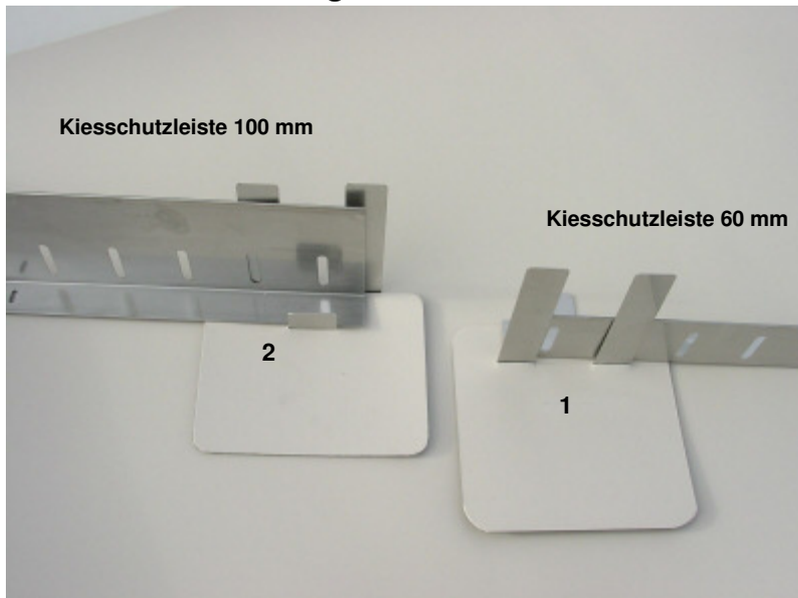
Kiesschutzleisten und Montagehalter

Vorfabrizierte Formteile für Sarnafil T

Produkt- beschreibung	Kiesschutzleisten sind L-förmige, mit Langlöchern versehene Edelstahlteile mit einer Höhe von 60 oder 100 mm und werden zur Rückhaltung von Kies oder Begrünungen zusammen mit den Montagehaltern bei Flachdächern eingesetzt. Die Sarnafil T-Montagehalter sind in der Versionen nach innen oder aussen lieferbar.		
Anwendung und Verlegesystem	Formteile für ■ Sarnafil® T Flachdachsysteme		
Leistungsmerkmale / Vorteile	■ Ohne Durchdringung der Abdichtung ■ Schnelle, sichere und einfache Verarbeitung ■ Hohe Lebensdauer ■ Recyclebar		
Zulassungen / Normen	■ Qualitätsmanagement System gemäss EN ISO 9001/14001		
Beschaffenheit / Aussehen	Kiesschutzleisten:	Material:	Edelstahl
	Montagehalter:	Farbe:	beige
		Material:	TPO und Edelstahl
Lieferform	Kiesschutzleisten:	Einzelstücke 3.0 m lang 60 x 30 x 1.0 mm oder 100 x 30 x 1.0 mm	
	Montagehalter:	Pack 10 Stück	
	Abmessungen:	Schweisstablett Typ aussen (1) 140 x 150 mm	
	Halteteil:	Höhe 120 mm	
	Abmessungen	Schweisstablett Typ innen (2) 140 x 120 mm	
	Halteteil:	Höhe 120 mm	
Lagerbedingungen	Material trocken lagern. Bei korrekter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.		
Systeminformation			
Systemkomponenten	Kompatible Produkte: Abdichtungen auf Basis von thermoplastischen Polyolefinen (TPO) basierend auf Polypropylen (PP)		
Einsatzbedingungen / Einschränkungen			
Temperatur	Der Einsatz der Sarnafil T Formteile ist auf geographische Regionen mit einer minimalen monatlichen Durchschnittstemperatur von -50 °C begrenzt. Die Dauergebrauchstemperatur ist auf +50 °C beschränkt.		



Form und Abmessung



2 = Montagehalter nach innen / 1 = Montagehalter nach aussen

Technische Daten

Materialbasis	Kiesschutzleisten: Edelstahl Montagehalter: Tablett Sarnafil T / Halterung Edelstahl
Farbe	Grau / beige
Materialstärke	Sarnafil T 1.5 mm / Edelstahl 1.0 mm
Verarbeitung	Die Montagehalter werden im Abstand von ca. 80 cm direkt auf die Abdichtung aufgeschweisst. Anschliessend werden die Kiesschutzleisten in die Edelstahlhalterungen eingelegt und die drei überstehenden Halteteile umgebogen. Die Höhe der beiden senkrechten Halterungen müssen bei der Kiesschutzleiste 60 mm in der Höhe angepasst werden. Achtung: Bei stark geneigten Flachdächern können die Montagehalter und Kiesschutzleisten nicht als „Schubswelle“ eingesetzt werden!

Bedingungen	Der Einbau darf nur von durch die Sika Schweiz AG geschulten Verarbeitern ausgeführt werden.
Bemerkung	Alle technischen Angaben in diesem Datenblatt basieren auf Laborversuchen. Tatsächlich gemessene Werte können aufgrund von uns nicht beeinflussbaren Gründen abweichen.
Lokale Beschränkung	Bitte beachten Sie, dass das Produkt infolge spezifischer lokaler Vorschriften von Land zu Land unterschiedliche Leistungsmerkmale aufweisen kann. Das lokale Produktdatenblatt ist für die genaue Beschreibung der Anwendungsgebiete zu beachten.
Umwelt, Gesundheit und Sicherheit	Das Produkt stellt keinen gefährlichen Stoff im Sinne der EU-Gefahrgutverordnung dar. Ein Sicherheitsdatenblatt für den Transport, die Inverkehrbringung und den Gebrauch ist daher nicht erforderlich. Das Produkt hat bei sachgemäßem Gebrauch keine umweltschädigenden Einflüsse.
Vorsichtsmassnahmen	Bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen ist für ausreichende Frischluftzufuhr zu sorgen. Nationale Sicherheitsvorschriften sind zu beachten.
Transportklassifizierung	Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der EU-Gefahrgutverordnung.
Entsorgung	Das Material ist im Sinne des Stoffkreislaufes wieder verwertbar. Die Abfallentsorgung muss entsprechend den lokalen Vorschriften erfolgen. Es besteht die Möglichkeit am Rücknahmesystem teilzunehmen. Wenden Sie sich hierzu bitte an: Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen Telefon: 058 436 79 66 / Fax: 058 436 77 50
Haftungsausschluss	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, Untergründen und 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 er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. 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 bei uns angefordert werden sollte.



Sika Schweiz AG
Roofing
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

Telefon +41 58 436 79 66
Fax +41 58 436 78 17
Internet www.sarnafil.ch



Sarnafil®