

PRODUKTDATENBLATT

Rückstaudichtung Universal

EPDM Dichtung

BESCHREIBUNG

Die Rückstaudichtung Universal wird aus Etylen Propylen Dien Monomer Rubber (EPDM) im Spritzgussverfahren hergestellt.

ANWENDUNG

Die Rückstaudichtung Universal wird zusammen mit den Sarnafil® und Sikaplan® Regenwasserabläufen eingesetzt. Sie ermöglichen einen wirtschaftlichen, rückstausicheren Anschluss des Regenwasserablaufs an bestehende Dachgullys/Rohrleitungen bei Dachsanierungen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Sichere und dauerhafte Rückstausicherung
- Die Rückstaudichtung kann auch bei von der Norm abweichendem Rohrdurchmesser eingesetzt werden
- Die Rückstaudichtung passt bei den meisten Dachentwässerungen ohne zusätzliches Einschubrohr und Muffenverbindungen



PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Ethylen Propylen Dien Monomer Rubber (EPDM)
Lieferform	Verpackungseinheit: siehe aktuelle Preis- und Sortimentsübersicht.
Aussehen/Farbtone	Schwarz
Lagerfähigkeit	Bei sachgerechter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.
Lagerbedingungen	In trockener, ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung lagern.

Abmessungen

Für DN-Rohr Ø	Für Anschlussrohr min. Ø	Für Anschlussrohr max. Ø
50 mm	57 mm	75 mm
56 mm	69 mm	87 mm
63 mm	69 mm	87 mm
75 mm	83 mm	105 mm
90 mm	100 mm	108 mm
95 mm	100 mm	108 mm
110 mm	115 mm	132 mm
125 mm	142 mm	158 mm
140 mm	147 mm oder 192 mm	152 mm oder 196 mm
160 mm	188 mm	196 mm

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau

Systemzubehör:

- Sarnafil®/Sikaplan® Regenwasserabläufe mit Ø 50 – 160 mm

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur

-20 °C min. / +60 °C max.

Untergrundtemperatur

-30 °C min. / +60 °C max.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Die aktuellen Verlegeanleitungen für Sarnafil® und Sikaplan® Dachbahnen sind zu beachten.

WEITERE HINWEISE

Die Verwendung der Rückstaudichtung Universal ist auf geographische Regionen mit einer monatlichen minimalen Durchschnittstemperatur von -50 °C begrenzt. Die dauerhafte Umgebungstemperatur während der Nutzung ist auf +50 °C beschränkt.

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - 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).

PRODUKTDATENBLATT

Rückstaudichtung Universal
August 2020, Version 01.01
020945051990000001

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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der 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 Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Roofing
Kornwestheimer Strasse 103-107
70439 Stuttgart
Tel.: +49 711/8009-0
roofing@de.sika.com
www.sika.de/dachabdichtung

PRODUKTDATENBLATT

Rückstaudichtung Universal
August 2020, Version 01.01
020945051990000001

RckstaudichtungUniversal-de-DE-(08-2020)-1-1.pdf

