

Sarnafil® Rohrbogen

ROHRBOGEN FÜR KABELDURCHFÜHRUNG

Produkt- beschreibung

Der Sarnafil® Rohrbogen ist ein vorgefertigter Rohrbogen mit Schiebepasteten.

Anwendung

Mit dem Sarnafil® Rohrbogen wird eine Kabeldurchführung wasserdicht und sicher abgedichtet.

Eigenschaften

- zuverlässiges Abdichtungsdetail
- einfache Anwendung
- recycelbar

Tests

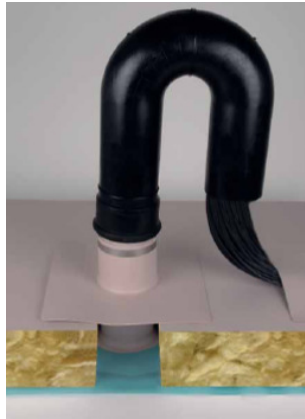
Zulassungen / Normen ■ Qualitätsmanagement Zertifizierung nach EN ISO 9001/14001

Produktdaten

Form

Aussehen

Farbe: schwarz



Verpackung

Das Produkt ist im Karton verpackt.

Lagerung

Lagerhaltung

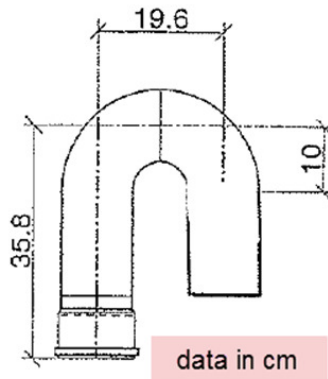
Sarnafil® Rohrbogen muss zwischen + 5 ° C und + 30 ° C gelagert werden. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen und Schnee schützen.

Lagerdauer Der Sarnafil® Rohrbogen ist bei korrekter Lagerung unbegrenzt lagerfähig.

Technische Daten

Material PE-HD

Abmessung Rohrdurchmesser: Ø 110 mm



System- information

Systemaufbau Systemzubehör

Bei Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahnen (FPO):

- Sarnafil® Regenwasserablauf Ø 110
- Sarnafil® Rohreinfassung V 110

Bei Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen (PVC):

- Sikaplan® Regenwasserablauf Ø 110
 - Sikaplan® Rohreinfassung PVC R 1/110
-

Anwendungsbedingungen

Temperatur Die Verwendung des Sarnafil® Rohrbogen ist auf geografische Standorte mit durchschnittlichen monatlichen Mindesttemperaturen von -40 ° C beschränkt. Die permanente Umgebungstemperatur während des Betriebs ist auf + 50 ° C begrenzt.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitung Bitte beachten sie die jeweils gültige Sikaplan® bzw. Sarnafil® Verlegeanleitung.

**Verlegehinweise /
Einschränkungen** Temperaturbeschränkungen für die Installation von Sarnafil® Rohrbogen:

- Oberflächentemperatur: -30 °C min. / +60 °C max.
Umgebungstemperatur : -20 °C min. / +60 °C max.
-

Angabenerhebung	Alle technischen Daten in diesem Produktdatenblatt wurden unter Laborbedingungen erhoben. Individuell abweichende – den örtlichen Gegebenheiten unterliegende gemessene Werte – liegen außer unserer Kontrollmöglichkeit.
Anwendung International	Bei der Anwendung der Produkte außerhalb Deutschlands sind die jeweiligen lokalen gesetzlichen Anforderungen des Landes zu beachten! Bitte beachten Sie das jeweils gültige Produktdatenblatt in der jeweils gültigen Fassung des Landes!
Gesundheits- und Sicherheitsinformationen	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.
Transportklasse	Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der EU – Gefahrgutverordnung.
Entsorgungshinweise	Das Produkt ist im Sinne des Stoffkreislaufes wiederverwertbar. Die Abfallentsorgung muss entsprechend den lokalen Vorschriften erfolgen.

Roofing

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 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
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart

Telefon +49 711 8009 0
Telefax +49 711 8009 321
www.sika.de

