

PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® WP Trumpet Flange

Flanschformteil (PVC-P)

PRODUKT- BESCHREIBUNG

Sikaplan WP Trumpet – Flange ist ein Flanschformteil bestehend aus einer runden Grundplatte mit einem Injektionsschlauchstutzen.

ANWENDUNGSGEBIETE

Sikaplan WP Trumpet – Flange wird als Injektionsflanschelement verwendet, welches punktuell auf die Sikaplan WP Dichtungsbahn aufgeschweißt wird. Durch das Anbringen eines Injektionsschlauchs an den Stutzen kann das Injektionsgut eingebracht werden um undichte Stellen der Membran abzudichten. Einsatzbereich ist die Tunnel- und Bauwerksabdichtung.

PRODUKTMERKMALE

- Basis: weichgemachtes PVC (PVC-P)
- Mit allen homogenen PVC-Membranen heißluftverschweißbar
- Ohne Einsatz von DEPH (DOP) Weichmacher
- Schnell und einfach anwendbar

PRÜFUNGEN / ZULASSUNGEN

Qualitätsmanagement nach EN ISO 9001

PRODUKTDATEN

FORM / FARBE

Form: trompetenförmig
Farbe: schwarz

LIEFERFORM

Stückzahl: 300 Stk. /Karton / Stapelpalette
Gewicht: 0,15 kg / Stk.

LAGERUNG

Produkt in Originalverpackung und bei kühlen und trockenen Bedingungen lagern.
Vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen, Schnee und Eis schützen.
Produkt verfällt bei korrekter Lagerung nicht.

TECHNISCHE DATEN

GRUNDSTOFF

weichgemachtes PVC (PVC-P)

MAßE

Durchmesser ca. 160mm x Höhe ca. 120mm

GEWICHT

150 g / Stk.

SYSTEMDATEN

UNTERGRUND

Die Sikaplan WP Dichtungsbahn muss trocken und sauber sein

ANWENDUNG	Punktueller Anschweißen des Flansches auf die Abdichtungsmembran durch Heißluftmethode. Injektionsschlauchstutzen muss mit einem Stahlring fixiert werden. Anschluss des Injektionsschlauchs an Injektionsstutzen.
------------------	--

ANWENDUNGS- VORAUSSETZUNGEN

UNTERGRUNDTEMPERATUR	10°C min. / +35°C max.
-----------------------------	------------------------

UMGEBUNGSTEMPERATUR	10°C min. / +35°C max.
----------------------------	------------------------

VERLEGEHINWEISE

ANWENDUNGS- EINSCHRÄNKUNGEN	Flanschformteile nicht für dauerhafte UV-Einstrahlung geeignet.
--	---

WICHTIGE HINWEISE

GEFAHRENHINWEISE	Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z. B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten. Auf Wunsch stellen wir Ihnen unser Systemdatenblatt (Kennziffer 7510) „Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH“ zur Verfügung.
-------------------------	---

DATENBASIS	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.
------------------------------------	---

RECHTSHINWEISE	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 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 Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden 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 Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte, oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.
-----------------------	---

Sika Deutschland GmbH
Flooring / Waterproofing
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart
Deutschland

Telefon: 0711/8009-0
Telefax: 0711/8009-321
E-Mail: info@de.sika.com
www.sika.de

Produktdatenblatt
Sikaplan WP Trumpet Flange
Gültig ab: 13.01.2014
Kennziffer: 2787